

berker S.1 | B.3 | B.7 přístroje

berker S.1 – jedním slovem klasika. Čtyřhranný, jednoduchý a nadčasově elegantní – tento vypínač si našel cestu do mnoha rezidenčních i kancelářských budov. Vypínač berker S.1 v neutrálních tónech krémové, matné bílé nebo lesklé bílé nevtíravě zapadne do každého interiéru.

berker B.3 si pohrává s kontrasty. Vyzkoušejte např. kombinaci antracitové klapky a rámečku v některé z výrazných barev. Co se týče tvaru, ten zůstává striktně pravoúhlý, přesně jako u řady berker B.7, kde máte navíc možnost stříbrných středových krytů.



Silové zásuvky	184
Mezinárodní zásuvkové systémy	187
Zásuvky s doplňkovou ochranou	198
Tlačítkové ovladače	199
Kryty pro spínače/tlačítka	199
Časové spínače	204
Elektronická platforma	205
Stmívače a kryty	207
Kompaktní čidla pohybu	208
Kryty pro žaluziové spínače/tlačítka	208
Regulace vytápění	210
Sdělovací technika/Multimédia	213
Orientační osvětlení / kontrolky	221
Doplňkové výrobky	222
Zařízení pro hotely	224
Bezbariérová výstavba	224
Zařízení pro zdravotnictví	226

Silové zásuvky

- zásuvky s clonkami se zvýšenou ochranou proti dotyku podle ČSN IEC 60884-1
- přípojovací svorky podle ČSN IEC 60884-1

Zásuvky s ochranným kolíkem

Nové



Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem

Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~ – 2-pólová včetně uzemnění
16 A – s bezšroubovými svorkami



Provedení	Obj. č.	Bal.
Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem	★ 3968 74	10

Nové



Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem

- šroubové svorky



Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

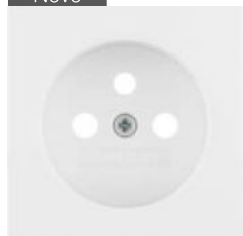
- 2-pólová včetně uzemnění
- se šroubovými svorkami

250 V~
16 A



Provedení	Obj. č.	Bal.
Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem	★ 3963 80	10

Nové



Centrální díl pro zásuvku s ochranným kolíkem

Provedení

bílá lesk
krémová lesk
antracit mat
stříbrná mat

Vhodné pro

Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem
Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem

Obj. č.
3963 80
3968 74

Strana
184
184

Obj. č.

★ 39 6380 89 99
★ 39 6380 89 92
★ 39 6380 89 96
★ 39 6380 89 94

Bal.

10
10
10
10

Nové



Centrální díl pro zásuvku s ochranným kolíkem

- s clonkami



Provedení

bílá lesk
bílá mat
krémová lesk
antracit mat
stříbrná mat
červená lesk
zelená lesk
červená mat
zelená mat

Vhodné pro

Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem
Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem

Obj. č.
3968 74
3963 80

Strana
184
184

Obj. č.

★ 39 6576 89 99
★ 39 6576 19 09
★ 39 6576 89 92
★ 39 6576 89 96
★ 39 6576 89 94
★ 39 6576 89 62
★ 39 6576 89 63
★ 39 6576 00 62
★ 39 6576 00 63

Bal.

10
10
10
10
10
10
10
10
10



Zásuvka s ochranným kolíkem a orientačním LED světlem

▶ 773

- s clonkami
- šroubové svorky



Jmenovité napětí	250 V~
Frekvence	50/60 Hz
Jmenovitý proud	16 A
Intenzita světla (bílé)	0,2 cd
Příkon	0,25 W/0,35 VA
Jasová citlivost sepnutí	ca. 2 lx
Jasová citlivost vypnutí	ca. 4 lx
Průřez plného vodiče	max. 2,5 mm ²

- rozšířená funkce zásuvky o kombinaci s LED orientačním přisvícením podlahy
- integrovaný snímač jasu, který zapne orientační světlo při soumraku a vypne při dostatečném jasu
- dlouhá životnost LED
- LED bílé světlo
- 2-pólová včetně uzemnění
- možnost kabelového propojení, proto ideální i pro modernizaci
- se šroubovými svorkami

Pozor!
Kompletní výrobek se speciálním vestavným přístrojem zásuvky.
Centrální díl s LED orientačním světlem není kompatibilní se standardními přístroji zásuvek.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	67 6510 89 89	10
bílá mat	67 6510 19 09	10
krémová lesk	67 6510 89 82	10
antracit mat	67 6510 16 06	10
stříbrná mat	67 6510 14 04	10



Zásuvka s ochranným kolíkem a signalizační LED

▶ 773

- s clonkami
- šroubové svorky



Jmenovité napětí	250 V~
Jmenovitý proud	16 A

- 2-pólová včetně uzemnění
- se šroubovými svorkami

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	67 6509 89 89	10
bílá mat	67 6509 19 09	10
krémová lesk	67 6509 89 82	10
červená lesk	67 6509 89 15	10
zelená lesk	67 6509 89 13	10
oranžová lesk	67 6509 89 14	10
červená mat	67 6509 19 15	10
zelená mat	67 6509 19 13	10
oranžová mat	67 6509 19 14	10



Dvojjzásuvka s ochranným kolíkem

- šroubové svorky



Jmenovité napětí	250 V~
Jmenovitý proud	16 A

- 2-pólová včetně uzemnění
- se šroubovými svorkami

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	53 6185 89 89	10
krémová lesk	53 6185 89 82	10
antracit mat	53 6185 16 06	10
stříbrná mat	53 6185 14 04	10

Zásuvky bez ochranného kontaktu

Nové



Přístroj zásuvky bez ochranného kontaktu

Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~ – 2-pólová
16 A – bez rozpěrných přichytek
– s bezšroubovými svorkami



Provedení	Obj. č.	Bal.
Přístroj zásuvky bez ochranného kontaktu	★ 3961 61	10

Nové



Centrální díl pro zásuvku bez ochranného kontaktu

Provedení

bílá lesk
bílá mat
krémová lesk
antracit mat
stříbrná mat

Vhodné pro

Přístroj zásuvky bez ochranného kontaktu

Obj. č.
3961 61

Strana
186

Obj. č.

Obj. č.	Bal.
★ 39 6103 89 99	10
★ 39 6703 19 09	10
★ 39 6103 89 92	10
★ 39 6103 89 96	10
★ 39 6103 89 94	10

Nové



Centrální díl pro zásuvku bez ochranného kontaktu

- s clonkami



Provedení

bílá mat
antracit mat
stříbrná mat

Vhodné pro

Přístroj zásuvky bez ochranného kontaktu

Obj. č.
3961 61

Strana
186

Obj. č.

Obj. č.	Bal.
★ 39 6733 19 09	10
★ 39 6733 16 06	10
★ 39 6733 14 04	10

Zásuvky s ochranným kolíkem a víčkem

☑☑☑ Takto označené produkty jsou, v kombinaci s 1-, 2- nebo 3-násobnými rámečky řady S.1 a těsnicí sadou obj.č. 10 10 89 0..., vhodné pro vestavnou montáž s krytím IP44 (ochrana před stříkající vodou).

Nové



Centrální díl s víčkem pro zásuvku s ochranným kolíkem

- s potiskem

Vhodné pro

Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem
Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem

Obj. č.
3963 80 ..
3968 74 ..

Strana
184
184

Obj. č.

Obj. č.	Bal.
★ 39 6589 89 99	10
★ 39 6589 89 92	10
★ 39 6589 89 96	10
★ 39 6589 89 94	10

Nové



Centrální díl s víčkem pro zásuvku s ochranným kolíkem

- s clonkami



Provedení

bílá lesk
krémová lesk
antracit mat
stříbrná mat

- s potiskem

Vhodné pro

Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem
Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem

Obj. č.
3963 80 ..
3968 74 ..

Strana
184
184

Obj. č.

Obj. č.	Bal.
★ 39 6583 89 99	10
★ 39 6583 89 92	10
★ 39 6583 89 96	10
★ 39 6583 89 94	10

Zásuvky s ochranným kolíkem pro speciální aplikace

Nové



Centrální díl s popisem "DATA" pro zásuvku s ochranným kolíkem

Vhodné pro

Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem
Přístroj zásuvky s ochranným kolíkem

Obj. č.

3963 80
3968 74

Strana

184
184

Provedení

červená lesk

Obj. č.

★ 39 6380 89 95

Bal.

10

Mezinárodní zásuvkové systémy

- zásuvky s clonkami se zvýšenou ochranou proti dotyku podle ČSN IEC 60884-1
- přípojovací svorky podle ČSN IEC 60884-1

Zásuvky SCHUKO



Zásuvka SCHUKO

Jmenovité napětí

250 V~

– s bezšroubovými svorkami

▶ 773

Jmenovitý proud

16 A

Provedení

bílá lesk

Obj. č.

4743 89 89

Bal.

10

bílá mat

4743 19 09

10

krémová lesk

4743 89 82

10

antracit mat

4743 16 06

10

stříbrná mat

4743 14 04

10



Zásuvka SCHUKO

– s clonkami

– s bezšroubovými svorkami

▶ 773



Jmenovité napětí

250 V~

Jmenovitý proud

16 A

Provedení

bílá lesk

Obj. č.

4723 89 89

Bal.

10

bílá mat

4723 19 09

10

krémová lesk

4723 89 82

10

antracit mat

4723 16 06

10

stříbrná mat

4723 14 04

10



Zásuvka SCHUKO

– šroubové svorky

– se šroubovými svorkami

▶ 773



Jmenovité napětí

250 V~

Jmenovitý proud

16 A

Provedení

bílá lesk

Obj. č.

4143 89 89

Bal.

10

bílá mat

4143 19 09

10

krémová lesk

4143 89 82

10

antracit mat

4143 16 06

10

stříbrná mat

4143 14 04

10





Zásuvka SCHUKO

- s clonkami
- šroubové svorky

– se šroubovými svorkami

▶ 773



Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~
16 A

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4123 89 89	10
bílá mat	4123 19 09	10
krémová lesk	4123 89 82	10
antracit mat	4123 16 06	10
stříbrná mat	4123 14 04	10



Zásuvka SCHUKO

- s popisovým polem

– s bezšroubovými svorkami

▶ 773

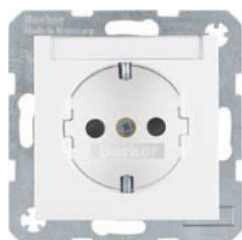


Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~
16 A

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4750 89 89	10
bílá mat	4750 19 09	10
krémová lesk	4750 89 82	10
antracit mat	4750 16 06	10
stříbrná mat	4750 14 04	10



Zásuvka SCHUKO

- s popisovým polem
- s clonkami

– s bezšroubovými svorkami

▶ 773



Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~
16 A

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4749 89 89	10
bílá mat	4749 19 09	10
krémová lesk	4749 89 82	10
antracit mat	4749 16 06	10
stříbrná mat	4749 14 04	10



Nové



Zásuvka SCHUKO/USB

Jmenovité napětí
Výstupní napětí
Výstupní proud - každá zdířka
Výstupní proud při provozu obou zdířek
Příkon (standby)

250 V~
5 V=
max. 2,4 A
max. 2,4 A
< 50 mW

- pro nabíjení mobilních koncových zařízení, jako jsou tablety, chytré telefony, navigační zařízení a digitální fotoaparáty přes USB kabel
- odolné proti zkratu a přetížení (elektronická pojistka)
- s bezšroubovými svorkami
- se dvěma zdířkami USB typu A

Provedení	Obj. č.	Bal.
krémová lesk	★ 4803 89 82	1
bílá lesk	★ 4803 89 89	1
bílá mat	★ 4803 19 09	1
antracit mat	★ 4803 16 06	1
stříbrná mat	★ 4803 14 04	1



Zásuvka SCHUKO

- s popisovým polem
- s clonkami
- šroubové svorky



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

– se šroubovými svorkami

▶ 773

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4149 89 89	10
bílá mat	4149 19 09	10
krémová lesk	4149 89 82	10
antracit mat	4149 16 06	10
stříbrná mat	4149 14 04	10



Zásuvka SCHUKO s natočením o 45°

Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Vhodné pro kombinace více zásuvek při použití úhlových vidlic.

– pro natočené zásuvkové vývody
– s bezšroubovými svorkami

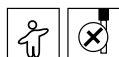
▶ 773

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4727 89 89	10
bílá mat	4727 19 09	10
krémová lesk	4727 89 82	10
antracit mat	4727 16 06	10
stříbrná mat	4727 14 04	10



Zásuvka SCHUKO s orientačním LED světlem

- s clonkami
- šroubové svorky



Jmenovité napětí 250 V~
Frekvence 50/60 Hz
Jmenovitý proud 16 A
Intenzita světla (bílé) 0,2 cd
Příkon 0,25 W/0,35 VA
Jasová citlivost sepnutí ca. 2 lx
Jasová citlivost vypnutí ca. 4 lx
Průřez plného vodiče max. 2,5 mm²

– rozšířená funkce zásuvky o kombinaci s LED orientačním přisvícením podlahy
– integrovaný snímač jasu, který zapne orientační světlo při soumraku a vypne při dostatečném jasu
– dlouhá životnost LED
– LED bílé světlo
– možnost kabelového propojení, proto ideální i pro modernizaci
– se šroubovými svorkami

▶ 773

Pozor!
Kompletní výrobek se speciálním vestavným přístrojem zásuvky.
Centrální díl s LED orientačním světlem není kompatibilní se standardními přístroji zásuvek.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4109 89 89	10
bílá mat	4109 19 09	10
krémová lesk	4109 89 82	10
antracit mat	4109 16 06	10
stříbrná mat	4109 14 04	10





Zásuvka SCHUKO se signalizační LED

- s popisovým polem
- s clonkami
- šroubové svorky

- se šroubovými svorkami

▶ 773



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4110 89 89	10
bílá mat	4110 19 09	10
krémová lesk	4110 89 82	10



Zásuvka SCHUKO kompletní s rámečkem

Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

- s bezšroubovými svorkami

▶ 773

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	4742 89 89	10
bílá mat	4742 99 09	10
krémová lesk	4742 89 82	10
antracit mat	4742 99 49	10
stříbrná mat	4742 99 39	10



Zásuvka SCHUKO kompletní s rámečkem

- s clonkami

- s bezšroubovými svorkami

▶ 773



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	4722 89 89	10
bílá mat	4722 99 09	10
krémová lesk	4722 89 82	10
antracit mat	4722 99 49	10
stříbrná mat	4722 99 39	10



Zásuvka dvojnásobná SCHUKO s rámečkem, vysoká

Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

- s bezšroubovými svorkami

▶ 773

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	4774 89 89	10
bílá mat	4774 19 09	10
krémová lesk	4774 89 82	10
antracit mat	4774 16 06	10
stříbrná mat	4774 14 04	10





Zásuvka dvojnásobná SCHUKO s rámečkem, vysoká

▶ 773

- s clonkami

- s bezšroubovými svorkami



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	4759 89 89	10
bílá mat	4759 19 09	10
krémová lesk	4759 89 82	10
antracit mat	4759 16 06	10
stříbrná mat	4759 14 04	10



Zásuvka dvojnásobná SCHUKO s rámečkem

▶ 773

Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

- s bezšroubovými svorkami

Pro montáž do vestavné krabice 1-násobné podle DIN 49073-1

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Volitelné Prodlužovací úchytky	1913	641

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk ¹⁾	61 4754 89 89	10
bílá mat ¹⁾	61 4754 99 09	10
krémová lesk ¹⁾	61 4754 89 82	10
bílá lesk	4754 89 89	10
bílá mat	4754 99 09	10
krémová lesk	4754 89 82	10
antracit mat	4754 99 49	10
stříbrná mat	4754 99 39	10

¹⁾ bez rozpěrných přichytek



Zásuvka dvojnásobná SCHUKO s rámečkem, plochá

▶ 773

Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

- ploché provedení pro vestavné krabice Attema a Haf
- bez rozpěrných přichytek
- s bezšroubovými svorkami

Vhodné do vestavných krabic Attema (UK40 a PVK40) a Haf (H150).

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	61 4730 89 89	10
bílá mat	61 4730 99 09	10
krémová lesk	61 4730 89 82	10



Zásuvka dvojnásobná SCHUKO s rámečkem

▶ 773

- s clonkami

- s bezšroubovými svorkami



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A
Konstrukční výška 22 mm

Pro montáž do vestavné krabice 1-násobné podle DIN 49073-1

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	4729 89 89	10
bílá mat	4729 99 09	10
krémová lesk	4729 89 82	10
antracit mat	4729 99 49	10
stříbrná mat	4729 99 39	10





Kombinace dvou zásuvek SCHUKO s rámečkem, vodorovná

▶ 773

Jmenovité napětí	250 V~	– dvě 1-násobné zásuvky s již předinstalovanými vodiči
Jmenovitý proud	16 A	– bez rozpěrných přichytek
		– s bezšroubovými svorkami

Pro instalaci do vestavných krabic kabelových žlabů a do běžných 2-násobných krabic do dutých stěn i do 2-násobných krabic pod omítku.

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	4720 89 89	5
bílá mat	4720 99 09	5
krémová lesk	4720 89 82	5
antracit mat	4720 99 49	5
stříbrná mat	4720 99 39	5



Zásuvka trojnásobná SCHUKO s rámečkem, vodorovná

▶ 773


Jmenovité napětí	250 V~	– společný sokl, navzájem propojené
Jmenovitý proud	16 A	– bez instalační krabice
Trvání instalace	≈ 2 min	– možnost kabelového propojení
Průřez vodiče	2,5 mm ²	– bez rozpěrných přichytek
Délka předmontovaného vodiče	≈ 1 m	– s bezšroubovými svorkami

Pro instalaci do vestavných krabic kabelových žlabů a do běžných 2-násobných krabic do dutých stěn i do 2-násobných krabic pod omítku.

Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá mat	4766 19 09	5
antracit mat	4766 19 49	5
stříbrná mat	4766 19 39	5



Zásuvky SCHUKO s víčkem

 Takto označené produkty jsou, v kombinaci s 1-, 2- nebo 3-násobnými rámečky řady S.1 a těsnicí sadou obj.č. 10 10 89 0..., vhodné pro vestavnou montáž s krytím IP44 (ochrana před stříkající vodou).

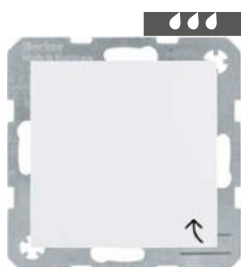


Zásuvka SCHUKO s víčkem

▶ 773

Jmenovité napětí	250 V~	– výklopné víčko je při otevření aretováno v koncové poloze
Jmenovitý proud	16 A	– s potiskem
Vhodné pro kombinace více zásuvek při použití úhlových vidlic.		– s bezšroubovými svorkami

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4751 89 89	10
bílá mat	4751 19 09	10
krémová lesk	4751 89 82	10



Zásuvka SCHUKO s víčkem

▶ 773

Jmenovité napětí	250 V~	– s potiskem
Jmenovitý proud	16 A	– s bezšroubovými svorkami


Vhodné pro Sada těsnění 1-násobná pro zásuvky, vypínače, tlačítka a uzamykatelné spínače
Obj. č. 1010 89 0 ..
Strana 223

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4752 89 89	10
bílá mat	4752 19 09	10
krémová lesk	4752 89 82	10
antracit mat	4752 16 06	10
stříbrná mat	4752 14 04	10



Zásuvka SCHUKO s víčkem ▶ 773

- šroubové svorky



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A


– s potiskem
– se šroubovými svorkami


Vhodné pro
Sada těsnění 1-násobná pro zásuvky, vypínače, tlačítka a uzamykatelné spínače

Obj. č. 1010 89 0 ..

Strana 223



Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4124 89 89	10
bílá mat	4124 19 09	10
krémová lesk	4124 89 82	10
antracit mat	4124 16 06	10
stříbrná mat	4124 14 04	10





Zásuvka SCHUKO s víčkem ▶ 773

- s clonkami
- montážní poloha s variabilitou 45°


 


Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

– výklopné víčko je při otevření aretováno v koncové poloze
– s potiskem
– montážní poloha modulu přístroje je volitelná v krocích po 45°
– s bezšroubovými svorkami

Vhodné pro kombinace více zásuvek při použití úhlových vidlic.


Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4744 89 89	10
bílá mat	4744 19 09	10
krémová lesk	4744 89 82	10
antracit mat	4744 16 06	10
stříbrná mat	4744 14 04	10





Zásuvka SCHUKO s víčkem ▶ 773

- s clonkami



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A


– s potiskem
– s bezšroubovými svorkami


Vhodné pro
Sada těsnění 1-násobná pro zásuvky, vypínače, tlačítka a uzamykatelné spínače

Obj. č. 1010 89 0 ..

Strana 223

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4724 89 89	10
bílá mat	4724 19 09	10
krémová lesk	4724 89 82	10
antracit mat	4724 16 06	10
stříbrná mat	4724 14 04	10







Zásuvka SCHUKO s víčkem

- s popisovým polem
- s clonkami
- montážní poloha s variabilitou 45°



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Vhodné pro kombinace více zásuvek při použití úhlových vidlic.

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4746 89 89	10
bílá mat	4746 19 09	10
krémová lesk	4746 89 82	10
antracit mat	4746 16 06	10
stříbrná mat	4746 14 04	10



▶ 773

- výklopné víčko je při otevření aretováno v koncové poloze
- s potiskem
- montážní poloha modulu přístroje je volitelná v krocích po 45°
- s bezšroubovými svorkami



Zásuvka SCHUKO s uzamykatelným víčkem

- různé typy klíčů



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Náhradní klíče a další zámky (max. 24) na vyžádání. Chcete-li doobjednat shodné klíče, je nutné zadat číslo zámku.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4763 89 89	10
bílá mat	4763 19 09	10
krémová lesk	4763 89 82	10
antracit mat	4763 16 06	10
stříbrná mat	4763 14 04	10



▶ 773

- např. pro pračku
- se 2 klíči
- s rozpěrnými přichytkami
- s bezšroubovými svorkami



Zásuvka SCHUKO s uzamykatelným víčkem

- různé typy klíčů
- šroubové svorky



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Náhradní klíče a další zámky (max. 24) na vyžádání. Chcete-li doobjednat shodné klíče, je nutné zadat číslo zámku.

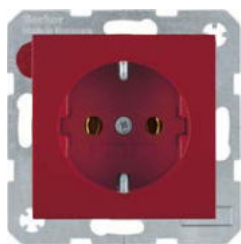
Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4163 89 89	10
bílá mat	4163 19 09	10
krémová lesk	4163 89 82	10
antracit mat	4163 16 06	10
stříbrná mat	4163 14 04	10



▶ 773

- např. pro pračku
- se 2 klíči
- s rozpěrnými přichytkami
- se šroubovými svorkami

Zásuvky SCHUKO pro speciální aplikace



Zásuvka SCHUKO

Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~ – s bezšroubovými svorkami
16 A

▶ 773

Modul přístroje je barevně označen.

Provedení	Obj. č.	Bal.
červená lesk	4743 89 12	10
zelená lesk	4743 89 13	10
oranžová lesk	4743 89 14	10
červená mat	4743 19 12	10
zelená mat	4743 19 13	10
oranžová mat	4743 19 14	10



Zásuvka SCHUKO

- s clonkami

- s bezšroubovými svorkami

▶ 773

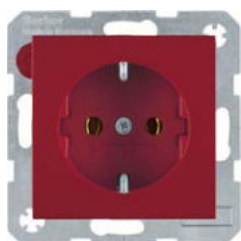


Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~
16 A

Modul přístroje je barevně označen.

Provedení	Obj. č.	Bal.
oranžová lesk	4723 89 14	10
oranžová mat	4723 19 14	10



Zásuvka SCHUKO

- šroubové svorky

- se šroubovými svorkami

▶ 773

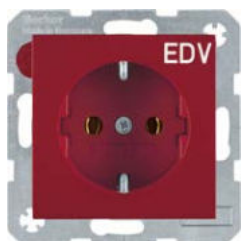


Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~
16 A

Modul přístroje je barevně označen.

Provedení	Obj. č.	Bal.
červená lesk	4143 89 12	10
zelená lesk	4143 89 13	10
oranžová lesk	4143 89 14	10
červená mat	4143 19 12	10
zelená mat	4143 19 13	10
oranžová mat	4143 19 14	10



Zásuvka SCHUKO s potiskem

- šroubové svorky

- s potiskem

▶ 773

Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~ – s bezšroubovými svorkami
16 A

Modul přístroje je barevně označen.

Provedení	Obj. č.	Bal.
červená lesk, s potiskem "EDV"	4743 89 22	10
zelená lesk, s potiskem "SV"	4743 89 03	10
oranžová lesk, s potiskem "ZSV"	4743 89 07	10
červená mat, s potiskem "EDV"	4743 19 22	10
zelená mat, s potiskem "SV"	4743 19 03	10
oranžová mat, s potiskem "ZSV"	4743 19 07	10





Zásuvka SCHUKO s potiskem

- s clonkami



Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

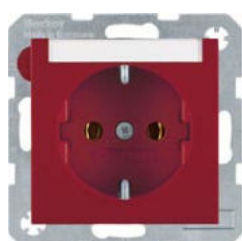
250 V~
16 A

- s potiskem
- s bezšroubovými svorkami

▶ 773

Modul přístroje je barevně označen.

Provedení	Obj. č.	Bal.
červená lesk, s potiskem "EDV"	4723 89 22	10
zelená lesk, s potiskem "SV"	4723 89 03	10
oranžová lesk, s potiskem "ZSV"	4723 89 07	10
červená mat, s potiskem "EDV"	4723 19 22	10
zelená mat, s potiskem "SV"	4723 19 03	10
oranžová mat, s potiskem "ZSV"	4723 19 07	10



Zásuvka SCHUKO

- s popisovým polem



Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~
16 A

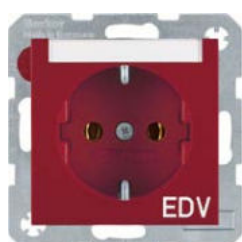
- s bezšroubovými svorkami

▶ 773

Modul přístroje je barevně označen.

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
červená lesk	4750 89 02	10
zelená lesk	4750 89 03	10
oranžová lesk	4750 89 07	10
červená mat	4750 19 02	10
zelená mat	4750 19 03	10
oranžová mat	4750 19 07	10



Zásuvka SCHUKO s potiskem

- s popisovým polem



Jmenovité napětí
Jmenovitý proud

250 V~
16 A

- s bezšroubovými svorkami

▶ 773

Modul přístroje je barevně označen.

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
červená lesk, s potiskem "EDV"	4750 89 15	10
zelená lesk, s potiskem "SV"	4750 89 13	10
oranžová lesk, s potiskem "ZSV"	4750 89 14	10
červená mat, s potiskem "EDV"	4750 19 15	10
zelená mat, s potiskem "SV"	4750 19 13	10
oranžová mat, s potiskem "ZSV"	4750 19 14	10





Zásuvka SCHUKO se signalizační LED a potiskem

▶ 773

- s popisovým polem
- s clonkami
- šroubové svorky

- se šroubovými svorkami



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Modul přístroje je barevně označen.

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení SV, ZSV podle VDE 0100-710

Provedení	Obj. č.	Bal.
červená lesk, s potiskem "EDV"	4110 89 15	10
zelená lesk, s potiskem "SV"	4110 89 13	10
oranžová lesk, s potiskem "ZSV"	4110 89 14	10
červená mat, s potiskem "EDV"	4110 19 15	10
zelená mat, s potiskem "SV"	4110 19 13	10
oranžová mat, s potiskem "ZSV"	4110 19 14	10



Zásuvky podle BRITSKÝCH NOREM

- zásuvky s clonkami se zvýšenou ochranou proti dotyku podle ČSN IEC 60884-1
- přípojovací svorky podle ČSN IEC 60884-1



Přístroj zásuvky s ochranným kontaktem, BRITISH STANDARD, s možností vypnutí

▶ 773

- s clonkami
- šroubové svorky

- bez rozpěrných příchytok
- se šroubovými svorkami
- 2-pólová včetně uzemnění



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 13 A

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	5342 02 19	10
krémová lesk	5342 02 12	10
antracit mat	5342 02 16	10



Středový díl pro zásuvky, BRITISH STANDARD, s možností vypnutí

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	33 1307 89 89	10
bílá mat	33 1307 99 09	10
krémová lesk	33 1307 89 82	10
antracit mat	33 1307 16 06	10
stříbrná mat	33 1307 14 04	10

Zásuvky NEMA



Zásuvka s ochranným kontaktem, USA / KANADA NEMA 5-15 R

▶ 773

- šroubové svorky

- bez rozpěrných příchytok
- se šroubovými svorkami
- 2-pólová včetně uzemnění



Jmenovité napětí 125 V~
Jmenovitý proud 15 A
Průřez plného vodiče max. 2 x 4 mm²

Bez certifikace UL.
norma NEMA 5-15 R

Provedení	Obj. č.	Bal.
krémová lesk	4166 89 82	10





**Zásuvka s ochranným kontaktem, USA / KANADA
NEMA 5-20 R**

▶ 773

- šroubové svorky



- bez rozpěrných přichytek
- se šroubovými svorkami
- 2-pólová včetně uzemnění

Jmenovité napětí 125 V~
Jmenovitý proud 20 A
Průřez plného vodiče max. 2 x 4 mm²

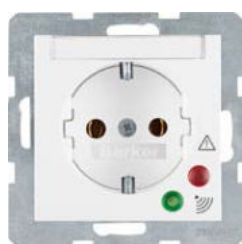
Bez certifikace UL.
norma NEMA 5-20 R



Provedení	Obj. č.	Bal.
krémová lesk	4168 89 82	10

Zásuvky s doplňkovou ochranou

Zásuvky SCHUKO s ochranným zařízením



Zásuvka SCHUKO s přepětovou ochranou

▶ 772

- s popisovým polem
- šroubové svorky



- s potiskem
- s kontrolkou LED pro indikaci provozu/poruchy
- s akustickou signalizací poruchy
- se šroubovými svorkami

Jmenovité napětí 250 V~
Frekvence 50/60 Hz
Jmenovitý proud 16 A
Vestavná hloubka 32 mm

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Připojovací svorky podle IEC 60884-1

Ochrana proti přepětí podle EN 61643 a VDE 0675-6-11



Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4108 89 89	1
bílá mat	4108 19 09	1
krémová lesk	4108 89 82	1
antracit mat	4108 16 06	1
stříbrná mat	4108 14 04	1
červená lesk	4108 89 62	1
červená mat	4108 19 62	1



Zásuvka SCHUKO s proudovým chráničem FI

▶ 771

- s clonkami



- pro ochranu přímo připojených a sériově zapojených spotřebičů
- typ A, citlivé na střídavé i pulzující stejnosměrné proudy
- s rozpěrnými přichytkami
- s bezšroubovými svorkami

Jmenovité napětí 250 V~
Frekvence 50/60 Hz
Jmenovitý proud 16 A
Jmenovitý reziduální proud 30 mA
Odolnost proti rázovým proudům 250 A (8/20) μs
Odolnost proti zkratu (při předřazené pojistce 20 AgL) 3 kA
Doba vypnutí ≤ 30 ms

Připojené zásuvky jsou chráněny společně.

Pro použití ve stávající instalaci pro zajištění ochrany osob a zařízení.

Připojovací svorky podle IEC 60884-1

Testováno podle VDE 0664 (EN 61008)



Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	4708 89 89	1
bílá mat	4708 19 09	1
krémová lesk	4708 89 82	1

Tlačítkové ovladače



Kompletní tlačítko s ovládacím knoflíkem

- šroubové svorky



Jmenovité napětí
Spínací proud

250 V~
2 A

- bez doutnavky
- spínací kontakt
- se šroubovými svorkami
- s modulem přístroje, rámečkem, centrálním dílem a červeným knoflíkem tlačítka

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Doutnavka E10	1601	71
Obj. č.		Bal.
bílá lesk	5101 89 89	10
bílá mat	5101 99 09	10

Provedení

berker S.1



Kryty pro spínače/tlačítka

Kolébky

Takto označené produkty jsou, v kombinaci s 1-, 2- nebo 3-násobnými rámečky řady S.1 a těsnicí sadou obj.č. 10 10 89 0.., vhodné pro vestavnou montáž s krytím IP44 (ochrana před stříkající vodou).

Nové

Kryt jednoduchý

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Kolébkové spínače Kolébková tlačítka		od str. 20 od str. 20
Obj. č.		Bal.
bílá lesk	★ 53 1620 89 99	10
bílá mat	1620 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1620 89 92	10
antracit mat	1620 16 06	10
stříbrná mat	1620 14 04	10

Kryt jednoduchý, pojistný

- se zátkou pro zakrytí šroubového uchycení

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Kolébkové spínače Kolébková tlačítka		od str. 20 od str. 20
Obj. č.		Bal.
bílá mat	1570 19 09	10
antracit mat	1570 16 06	10
stříbrná mat	1570 14 04	10




Kryt jednoduchý IP44




- s šroubovatelným dílem pro zajištění krytí IP44



Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Těsnění IP44 Kolébkové spínače Kolébková tlačítka		od str. 223 od str. 20 od str. 20
Obj. č.		Bal.
bílá lesk	1629 89 89	10
bílá mat	1629 19 09	10
krémová lesk	1629 89 82	10
antracit mat	1629 16 06	10
stříbrná mat	1629 14 04	10



Provedení

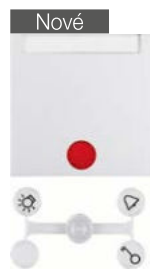
berker S.1

 	Kryt jednoduchý - s popisovým polem	Vhodné pro Kolébkové spínače Kolébková tlačítka	Obj. č.	Strana od str. 20 od str. 20
	 Pro napsání jména, informace atd. Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.			
	Provedení	Obj. č.		Bal.
	bílá lesk	★ 53 1626 89 99		10
	bílá mat	1626 19 09		10
	krémová lesk	★ 53 1626 89 92		10
	antracit mat	1626 16 06		10
	stříbrná mat	1626 14 04		10

 	Kryt jednoduchý - s průzorem	– možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím	Obj. č.	Strana od str. 20 od str. 20
	 Jsou přiloženy čočky se symboly pro světlo, zvonek a klíč v čírem provedení. A dále prázdná čočka v čírem a červeném provedení.		Vhodné pro Kolébkové spínače Kolébková tlačítka	
	Provedení	Obj. č.		Bal.
	bílá lesk	★ 53 1621 89 99		10
	bílá mat	1621 19 09		10
	krémová lesk	★ 53 1621 89 92		10
	antracit mat	1621 16 06		10
	stříbrná mat	1621 14 04		10

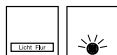
	Kryt jednoduchý IP44 - s průzorem	– možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím – s šroubovatelným dílem pro zajištění krytí IP44	Obj. č.	Strana od str. 223 od str. 20 od str. 20
	 Jsou přiloženy čočky se symboly pro světlo, zvonek a klíč v čírem provedení. A dále prázdná čočka v čírem a červeném provedení. Stupeň krytí IP44 je zaručen jen ve spojení s příslušným doutnavkovým, žárovkovým nebo LED kompletem a sadou těsnění pro vypínače/tlačítka.		Vhodné pro Těsnění IP44 Kolébkové spínače Kolébková tlačítka	
	Provedení	Obj. č.		Bal.
	berker S.1			
	bílá lesk	1629 89 99		10
	bílá mat	1629 19 19		10
	krémová lesk	1629 89 92		10
	antracit mat	1629 16 16		10
	stříbrná mat	1629 14 14		10

	Kryt jednoduchý, pojistný - s průzorem	– možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím – se zátkou pro zakrytí šroubového uchycení	Obj. č.	Strana od str. 20 od str. 20
	 Jsou přiloženy čočky se symboly pro světlo, zvonek a klíč v čírem provedení. A dále prázdná čočka v čírem a červeném provedení.		Vhodné pro Kolébkové spínače Kolébková tlačítka	
	Provedení	Obj. č.		Bal.
	bílá mat	1572 19 09		10
	antracit mat	1572 16 06		10
	stříbrná mat	1572 14 04		10



Kryt jednoduchý

- s popisovým polem
- s průzorem



Pro napsání jména, informace atd.

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Jsou přiloženy čočky se symboly pro světlo, zvonek a klíč v čířém provedení. A dále prázdná čočka v čířém a červeném provedení.

- možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím

Vhodné pro
Kolébkové spínače
Kolébková tlačítka

Obj. č.

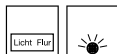
Strana
od str. 20
od str. 20

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 53 1628 89 99	10
bílá mat	1628 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1628 89 92	10
antracit mat	1628 16 06	10
stříbrná mat	1628 14 04	10



Kryt jednoduchý

- s velkým popisovým polem
- s průzorem



S popisovým polem (Š x V) ≈ 50,8 x 25,5 mm

Pro napsání jména, informace atd.

Výška pole pro popis je dimenzována pro 2 pásy P-touch 12 mm.

Jsou přiloženy čočky se symboly pro světlo, zvonek a klíč v čířém provedení. A dále prázdná čočka v čířém a červeném provedení.

- možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím

Vhodné pro
Kolébkové spínače
Kolébková tlačítka

Obj. č.

Strana
od str. 20
od str. 20

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 53 1696 89 99	10
bílá mat	1696 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1696 89 92	10
antracit mat	1696 16 06	10
stříbrná mat	1696 14 04	10

Kolébky pro vícepólové kolébkové spínače



Takto označené produkty jsou, v kombinaci s 1-, 2- nebo 3-násobnými rámečky řady S.1 a těsnící sadou obj.č. 10 10 89 0.., vhodné pro vestavnou montáž s krytím IP44 (ochrana před stříkající vodou).



Kryt jednoduchý s potiskem "0"

Vhodné pro
Vícepólové kolébkové spínače

Obj. č.

Strana
od str. 26

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 53 1622 89 99	10
bílá mat	1622 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1622 89 92	10
antracit mat	1622 16 06	10
stříbrná mat	1622 14 04	10



Kryt jednoduchý s potiskem "0", pojistný

- se zátkou pro zakrytí šroubového uchycení

Vhodné pro
Vícepólové kolébkové spínače

Obj. č.

Strana
od str. 26

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat	1573 19 09	10
antracit mat	1573 16 06	10
stříbrná mat	1573 14 04	10

Kryt s potiskem "0" IP44		– s šroubovatelným dílem pro zajištění krytí IP44	
Provedení	Vhodné pro	Obj. č.	Strana
berker S.1	Těsnění IP44 Vícepólové kolébkové spínače		od str. 223 od str. 26
bílá lesk	Obj. č.		Bal.
bílá mat	1629 89 79		10
krémová lesk	1629 19 29		10
antracit mat	1629 89 72		10
stříbrná mat	1629 16 26		10
	1629 14 24		10

Nové Kryt jednoduchý s potiskem "0"		– možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím	
Provedení	Vhodné pro	Obj. č.	Strana
	Vícepólové kolébkové spínače		od str. 26
bílá lesk	Obj. č.		Bal.
bílá mat	★ 53 1624 89 99		10
krémová lesk	1624 19 09		10
antracit mat	★ 53 1624 89 92		10
stříbrná mat	1624 16 06		10
	1624 14 04		10

Kryt jednoduchý s potiskem "0", pojistný		– možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím	
Provedení	Vhodné pro	Obj. č.	Strana
	Vícepólové kolébkové spínače		od str. 26
bílá mat	Obj. č.		Bal.
antracit mat	1577 19 09		10
stříbrná mat	1577 16 06		10
	1577 14 04		10

Kryt s potiskem "0" IP44		– možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím	
Provedení	Vhodné pro	Obj. č.	Strana
	Těsnění IP44 Vícepólové kolébkové spínače		od str. 223 od str. 26
berker S.1	Obj. č.		Bal.
bílá lesk	1629 89 69		10
bílá mat	1629 19 39		10
krémová lesk	1629 89 62		10
antracit mat	1629 16 36		10
stříbrná mat	1629 14 34		10

Vícenásobné kolébky

Nové

Kryt dělený

- pro kolébkové spínače
- pro kolébková tlačítka a skupinová kolébková tlačítka

Vhodné pro
2-násobné kolébkové spínače
Vícenásobná kolébková tlačítka

Obj. č.
Strana
od str. 28
od str. 28

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 53 1623 89 99	10
bílá mat	1623 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1623 89 92	10
antracit mat	1623 16 06	10
stříbrná mat	1623 14 04	10



Kryt dělený, pojistný

- se zátkou pro zakrytí šroubového uchycení
- pro kolébkové spínače
- pro kolébková tlačítka a skupinová kolébková tlačítka

Vhodné pro
2-násobné kolébkové spínače
Vícenásobná kolébková tlačítka

Obj. č.
Strana
od str. 28
od str. 28

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat	1571 19 09	10
antracit mat	1571 16 06	10
stříbrná mat	1571 14 04	10

Nové

Kryt dělený

- s průzorem



Podsvícení je možné jen 1 doutnavkovým kompletem.

- možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím
- pro kolébkové spínače
- pro kolébková tlačítka a skupinová kolébková tlačítka

Vhodné pro
2-násobné kolébkové spínače
Vícenásobná kolébková tlačítka

Obj. č.
Strana
od str. 28
od str. 28

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 53 1627 89 99	10
bílá mat	1627 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1627 89 92	10
antracit mat	1627 16 06	10
stříbrná mat	1627 14 04	10

Nové

Kryt dělený 3-násobný

Vhodné pro
Spínač 3-násobný

Obj. č.
5330 23

Strana
31

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 53 1665 89 99	10
bílá mat	1665 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1665 89 92	10
antracit mat	1665 16 06	10
stříbrná mat	1665 14 04	10

Centrální díly pro tahové spínače/tlačítka

Kryt pro tahový spínač / tlačítko

Vhodné pro
Tahové prepínací tlačítko s odděleným signali-
začním kontaktem, řazení 6/0

Obj. č.
3956 19

Strana
32

Tahový spínač//prepínač, řazení 6

Obj. č.
3966

Strana
31

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1146 89 89	10
bílá mat	1146 19 09	10
krémová lesk	1146 89 82	10
antracit mat	1146 16 06	10
stříbrná mat	1146 14 04	10

Centrální díly pro uzamykatelné spínače/tlačítka



Centrální díl, pro uzamykatelný vypínač / tlačítko

- pro systémy centrálního zamykání
- pro cylindrickou vložku zámku

Provedení	Obj. č.	Bal.	Strana
bílá lesk	1507 89 89	10	76
bílá mat	1507 19 09	10	32
krémová lesk	1507 89 82	10	33
antracit mat	1507 16 06	10	
stříbrná mat	1507 14 04	10	

Časové spínače

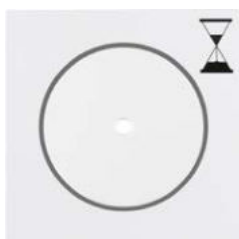
Centrální díly pro časové spínače



Centrální díl pro mechanický časový spínač

Vhodné pro
Mechanický časový spínač

Provedení	Obj. č.	Bal.	Strana
s časovou stupnicí 15 min.	2040	1	53
bílá lesk	1632 89 89	1	
bílá mat	1632 19 09	1	
krémová lesk	1632 89 82	1	
antracit mat	1632 16 06	1	
stříbrná mat	1632 14 04	1	
s časovou stupnicí 120 min.			
bílá lesk	1633 89 89	1	
bílá mat	1633 19 09	1	
krémová lesk	1633 89 82	1	
antracit mat	1633 16 06	1	
stříbrná mat	1633 14 04	1	



Centrální díl pro elektronický časový spínač

- stiskací ovladač s čírou čočkou

- s potiskem



Provedení	Obj. č.	Bal.	Strana
Průměr trnu (osy) Ø	4 mm		
Vhodné pro Elektronický časový spínač	2948 10		58
bílá lesk	1674 89 89	10	
bílá mat	1674 19 09	10	
krémová lesk	1674 89 82	10	
antracit mat	1674 16 06	10	
stříbrná mat	1674 14 04	10	

Elektronická platforma

Tlačítka pro dotykové spínače/stmívače

Tlačítko 1-násobné

Provozní napětí

napájeno modulem přístroje

- s ovládáním ve dvou polohách
- nízká vlastní energetická spotřeba

▶ 774

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
DALI/DSI řídicí modul	8542 17 00 ..	37
Spínací modul 1-násobný, elektronický	8512 11 00	34
Spínací modul 1-násobný, reléový univerzální	8512 12 00	34
Dotykový stmívač (R, L)	8542 11 00	35
Dotykový stmívač univerzální (R, L, C) 1-násobný	8542 12 00	36

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	8514 11 89	1
bílá mat	8514 11 88	1
krémová lesk	8514 11 82	1
antracit mat	8514 11 85	1
stříbrná mat	8514 11 83	1



Tlačítko 2-násobné

Provozní napětí

napájeno modulem přístroje

- s ovládáním ve dvou polohách pro každou sérii (klapku)
- nízká vlastní energetická spotřeba

▶ 774

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Spínací modul 2-násobný, elektronický	8512 22 00	35
Dotykový stmívač univerzální (R, L, C) 2-násobný	8542 21 00	36

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	8514 21 89	1
bílá mat	8514 21 88	1
krémová lesk	8514 21 82	1
antracit mat	8514 21 85	1
stříbrná mat	8514 21 83	1



Nástavce čidel pohybu

Čidlo pohybu IR provedení komfort

Nastavení času zpožděného vypnutí

≈ 10 s ... 30 min

Nastavení intenzity osvětlení ≈ 5 ... 1000 lx, denní provoz

- s paměťovou funkcí pro simulaci přítomnosti
- funkce party pro zapnutí na 2 hodiny
- s funkcí učení (rozpoznání) pro nastavení intenzity osvětlení prostřednictvím tlačítka
- s funkcí blokování tlačítka
- nízká vlastní energetická spotřeba
- impulsní provoz (např. pro ovládání schodišťových automatů k spínání obvodů s proudovými rázy) s imunitní dobou po sepnutí
- s tlačítkem pro ZAP/VYP/automatiku

▶ 774

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Moduly přístrojů		od str. 84

Provedení	Obj. č.	Bal.
jmenovitá montážní výška 1,1 m		
bílá lesk	8534 12 89	1
bílá mat	8534 12 88	1
krémová lesk	8534 12 82	1
antracit mat	8534 12 85	1
stříbrná mat	8534 12 83	1
jmenovitá montážní výška 2,2 m		
bílá lesk	8534 22 89	1
bílá mat	8534 22 88	1
krémová lesk	8534 22 82	1
antracit mat	8534 22 85	1
stříbrná mat	8534 22 83	1





Čidla pohybu

Čas zpožděného vypnutí ≈ 180 s
Nastavení intenzity osvětlení ≈ 5 ... 1000 lx, denní provoz

- s paměťovou funkcí pro simulaci přítomnosti
- funkce party pro zapnutí na 2 hodiny
- s funkcí učení (rozpoznání) pro nastavení intenzity osvětlení prostřednictvím tlačítka
- s funkcí blokování tlačítka
- nízká vlastní energetická spotřeba
- s tlačítkem pro ZAP/VYP/automatiku

▶ 774

Vhodné pro
Moduly přístrojů

Obj. č.

Strana
od str. 84

Provedení

jmenovitá montážní výška 1,1 m

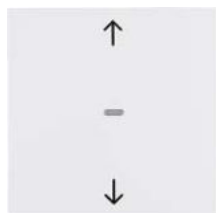
Obj. č.	Bal.	
bílá lesk	8534 11 89	1
bílá mat	8534 11 88	1
krémová lesk	8534 11 82	1
antracit mat	8534 11 85	1
stříbrná mat	8534 11 83	1

jmenovitá montážní výška 2,2 m

bílá lesk	8534 21 89	1
bílá mat	8534 21 88	1
krémová lesk	8534 21 82	1
antracit mat	8534 21 85	1
stříbrná mat	8534 21 83	1



Tlačítka žaluzií



Žaluziové tlačítko

Nastavení času zpožděného vypnutí 0 s ... 600 s
Doba běhu žaluzie 2 min
Sepnutí na dobu 2 min. při stisknutí tlačítka na více jak > 0,4 s

- paměťová funkce sloužící pro 24 h záznam pohybů a polohy žaluzie, které jsou následně denně opakovány
- páry funkce pro zablokování automatiky a ovládání od externích, RF bezdrátových ovladačů (ochrana proti uzavření)
- nízká vlastní energetická spotřeba

▶ 774

Přepínatelný pomocí externích ovladačů

Vhodné pro
Žaluziový spínací modul, komfort

Obj. č.
8522 11 00

Strana
113

Provedení

Obj. č.	Bal.	
bílá lesk	8524 11 89	1
bílá mat	8524 11 88	1
krémová lesk	8524 11 82	1
antracit mat	8524 11 85	1
stříbrná mat	8524 11 83	1



Spínací hodiny žaluzií



Žaluziový časový spínač

- s displejem

Počet kroků pro pohyb nahoru/dolů 20
Doba běhu 2 min
Rezerva chodu ≈ 24 h
Sepnutí na dobu 2 min. při stisknutí tlačítka na více jak > 0,5 s

- paměťová funkce sloužící pro 24 h záznam pohybů a polohy žaluzie, které jsou následně denně opakovány
- páry funkce pro zablokování automatiky a ovládání od externích, RF bezdrátových ovladačů (ochrana proti uzavření)
- s funkcí blokování tlačítka
- funkce reset (tovární nastavení)
- nízká vlastní energetická spotřeba
- s přepínáním režimů ručně/automaticky
- s 2 nezávislými přednastavenými programy, uloženými v paměti přístroje, které lze individuálně přizpůsobit
- ovládání lze přizpůsobit pomocí astro programu, který ovládá žaluzie při východu a západu slunce podle zvoleného města, země nebo souřadnic
- prázdninový program pro náhodné ovládání žaluzie v automatickém režimu

▶ 774

Ovládání tlačítka na přístroji a nastavenými časy spínání.

Přepínatelný pomocí externích ovladačů

Vhodné pro
Žaluziový spínací modul, komfort

Obj. č.
8522 11 00

Strana
113


Provedení

Obj. č.	Bal.	
bílá lesk	8574 11 89	1
bílá mat	8574 11 88	1
krémová lesk	8574 11 82	1
antracit mat	8574 11 85	1
stříbrná mat	8574 11 83	1



Stmívače a kryty

Kryty pro otočné stmívače

 Takto označené produkty jsou, v kombinaci s 1-, 2- nebo 3-násobnými rámečky řady S.1 a těsnicí sadou obj.č. 10 10 89 0..., vhodné pro vestavnou montáž s krytím IP44 (ochrana před stříkající vodou).

Kompletní kryt otočných stmívačů/potenciometrů

- s otočným ovladačem



Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	1130 89 89	10
bílá mat	1130 99 09	10
krémová lesk	1130 89 82	10
antracit mat	1130 99 49	10
stříbrná mat	1130 99 39	10

Centrální díl pro otočný stmívač/potenciometr

- s otočným ovladačem



Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	1137 89 89	10
bílá mat	1137 19 09	10
krémová lesk	1137 89 82	10
antracit mat	1137 16 06	10
stříbrná mat	1137 14 04	10

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Otočný stmívač 500 W (R, L, LED)	2873	43
Otočný stmívač 210 W (R, L, LED)	2973	42
Otočný stmívač 200 W (R, LED)	2909	42

Průměr trnu (osy) Ø	
4 mm	

Centrální díl pro otočný stmívač/potenciometr IP44

- s otočným ovladačem



Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	★ 1367 89 89	10
bílá mat	★ 1367 19 09	10
krémová lesk	★ 1367 89 82	10
antracit mat	★ 1367 16 06	10
stříbrná mat	★ 1367 14 04	10

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Těsnění IP44		od str. 223
Otočné stmívače		od str. 42
Otočné potenciometry DALI		od str. 43
Otočné potenciometry 1 - 10 V		od str. 45

Průměr trnu (osy) Ø	
4 mm	

Nové



Kompaktní čidla pohybu



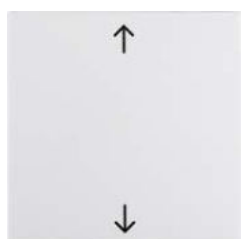
Kryt pro kompaktní čidlo pohybu

– s upevňovacím prvkem

Provedení	Obj. č.	Strana
bílá lesk	1190 89 89	10
bílá mat	1190 19 09	10
krémová lesk	1190 89 82	10
antracit mat	1190 16 06	10
stříbrná mat	1190 14 04	10

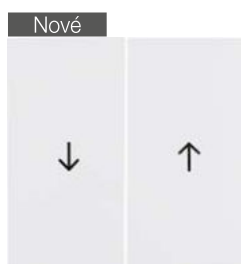
Kryty pro žaluziové spínače/tlačítka

Kolébky s potiskem



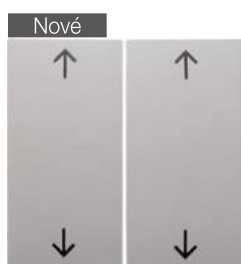
Kryt s potiskem symbolu šipek

Provedení	Obj. č.	Strana
bílá lesk	1620 89 19	10
bílá mat	1620 19 19	10
krémová lesk	1620 89 12	10
antracit mat	1620 16 16	10
stříbrná mat	1620 14 14	10



Kryt dělený s potiskem symbolu šipek

Provedení	Obj. č.	Strana
bílá lesk	★ 53 1625 89 99	10
bílá mat	1625 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1625 89 92	10
antracit mat	1625 16 06	10
stříbrná mat	1625 14 04	10

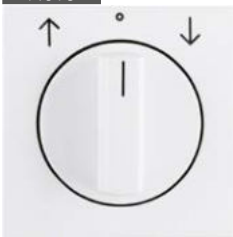


Kryt dělený s potiskem symbolu šipek

Provedení	Obj. č.	Strana
bílá lesk	★ 53 1644 89 99	10
bílá mat	1644 19 09	10
krémová lesk	★ 53 1644 89 92	10
antracit mat	1644 16 06	10
stříbrná mat	1644 14 04	10

Centrální díly pro otočné žaluziové spínače/tlačítka

Nové



Centrální díl s otočným knoflíkem pro otočný žaluziový spínač

– s potiskem

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Otočný žaluziový spínač 1-pólový	3841 03	108
Otočný žaluziový spínač 2-pólový	3842 03	108
Volitelné Adaptér pro změnu otočné spínače na tlačítko	1861 ..	109

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 10 8089 89 00	1
bílá mat	★ 10 8019 09 00	1
krémová lesk	★ 10 8089 82 00	1
antracit mat	★ 10 8016 06 00	1
stříbrná mat	★ 10 8014 04 00	1

Centrální díly pro uzamykatelné žaluziové spínače/tlačítka

Nové



Centrální díl se zámkem a funkcí žaluziového spínače

- klíč vyjímatelný v poloze 0



– s potiskem
– se 2 klíči

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Žaluziový spínač 1-pólový, pro centrální díl se zámkem	3851 03	109
Žaluziový spínač 2-pólový, pro centrální díl se zámkem	3852 03	109

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 10 8189 89 00	1
bílá mat	★ 10 8119 09 00	1
krémová lesk	★ 10 8189 82 00	1
antracit mat	★ 10 8116 06 00	1
stříbrná mat	★ 10 8114 04 00	1

Nové



Centrální díl se zámkem a funkcí žaluziového spínače

- klíč vyjímatelný ve 3 polohách



– s potiskem
– se 2 klíči

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Žaluziový spínač 1-pólový, pro centrální díl se zámkem	3851 03	109
Žaluziový spínač 2-pólový, pro centrální díl se zámkem	3852 03	109

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 10 8289 89 00	1
bílá mat	★ 10 8219 09 00	1
krémová lesk	★ 10 8289 82 00	1

Nové



Centrální díl se zámkem a funkcí žaluziového tlačítka

- klíč vyjímatelný v poloze 0



– s potiskem
– se 2 klíči

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Žaluziový spínač 1-pólový, pro centrální díl se zámkem	3851 03	109
Žaluziový spínač 2-pólový, pro centrální díl se zámkem	3852 03	109

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	★ 10 8389 89 00	1
bílá mat	★ 10 8319 09 00	1
krémová lesk	★ 10 8389 82 00	1



Centrální díl pro žaluziové spínače/tlačítka s vložkou zámku

- s potiskem
- pro systémy centrálního zamykání
- pro cylindrickou vložku zámku

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Žaluziový spínač 2-pólový, pro cylindrickou vložku zámku	3822 10	111
Žaluziové tlačítko 1-pólové, pro cylindrickou vložku zámku	3831 10	111
Žaluziové tlačítko 2-pólové, pro cylindrickou vložku zámku	3832 10	112
Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1506 89 89	10
bílá mat	1506 19 09	10
krémová lesk	1506 89 82	10
antracit mat	1506 16 06	10
stříbrná mat	1506 14 04	10



Centrální díl pro žaluziové spínače/tlačítka s vložkou zámku

- s potiskem
- pro systémy centrálního zamykání
- pro cylindrickou vložku zámku

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Těsnění IP44		od str. 223
Žaluziový spínač 2-pólový, pro cylindrickou vložku zámku	3822 10	111
Žaluziové tlačítko 1-pólové, pro cylindrickou vložku zámku	3831 10	111
Žaluziové tlačítko 2-pólové, pro cylindrickou vložku zámku	3832 10	112
Provedení	Obj. č.	Bal.
berker S.1		
bílá lesk	1508 89 89	10
bílá mat	1508 19 09	10
krémová lesk	1508 89 82	10
antracit mat	1508 16 06	10
stříbrná mat	1508 14 04	10

Regulace vytápění

Termostaty



Digitální termostat s nastavením času a centrálním dílem

▶ 763

- časově řízený



- u podlahového vytápění je regulace možná podle pokojové teploty a/nebo teploty podlahy
- pro vytápění nebo chlazení
- pro vytápění místností a podlah
- s naučením (adaptací) topné křivky

Jmenovité napětí	230 V~
Frekvence	50 Hz
Příkon	≈ 1,2 W
Rezerva chodu lithiového článku [roky]	≈ 10
Energetická třída	IV (2%)

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Volitelné Čidlo teploty (33 kΩ)	161	133

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2044 89 89	1
bílá mat	2044 19 09	1
krémová lesk	2044 89 82	1
antracit mat	2044 16 06	1
stříbrná mat	2044 14 04	1





Termostat se spínacím kontaktem pro podlahové topení s centrálním dílem

▶ 762

- kolébkový spínač
- externí teplotní čidlo



Jmenovité napětí 250 V~
 Frekvence 50/60 Hz
 Energetická třída I (1%)

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2034 89 89	1
bílá mat	2034 19 09	1
krémová lesk	2034 89 82	1
antracit mat	2034 16 06	1
stříbrná mat	2034 14 04	1



Termostat s přepínacím kontaktem a centrálním dílem

▶ 762

Jmenovité napětí 250 V~ – pro vytápění nebo chlazení
 Frekvence 50/60 Hz
 Energetická třída I (1%)

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2026 89 89	1
bílá mat	2026 19 09	1
krémová lesk	2026 89 82	1
antracit mat	2026 16 06	1
stříbrná mat	2026 14 04	1



Termostat s rozpínacím kontaktem a centrálním dílem

▶ 762

- kolébkový spínač



Jmenovité napětí 250 V~
 Frekvence 50/60 Hz
 Energetická třída I (1%)

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2030 89 89	1
bílá mat	2030 19 09	1
krémová lesk	2030 89 82	1
antracit mat	2030 16 06	1
stříbrná mat	2030 14 04	1



Termostat s rozpínacím kontaktem a centrálním dílem 24V AC/DC

▶ 762

- kolébkový spínač



Jmenovité napětí 24 V~/24 V=
 Frekvence 50/60 Hz
 Energetická třída I (1%)

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2031 89 89	1
bílá mat	2031 19 09	1
krémová lesk	2031 89 82	1
antracit mat	2031 16 06	1
stříbrná mat	2031 14 04	1



Nové



Termostat s přepínačem pro topení/chlazení a centrálním dílem

Jmenovité napětí	250 V~
Frekvence	50 Hz
Spínací proud	10 A
Spínací proud "chlazení"	2 A
Spínací proud "topení"	5 A
Energetická třída	I (1%)

Provedení	Obj. č.	Bal.
krémová lesk	★ 2029 89 82	1
bílá lesk	★ 2029 89 89	1
bílá mat	★ 2029 19 09	1
antracit mat	★ 2029 16 06	1
stříbrná mat	★ 2029 14 04	1

Středová deska pro modul přístroje teplotního čidla



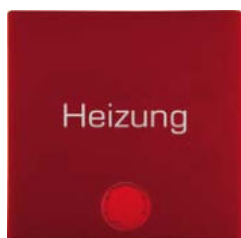
Středová deska pro modul přístroje teplotního čidla

Nehodí se pro kolébkové tlačítka a spínače.

Vhodné pro Modul přístroje pro teplotní čidlo	Obj. č. 7594 10 01	Strana 129
---	------------------------------	----------------------

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	7594 04 09	1
bílá mat/sametová	7594 04 89	1
krémová lesk	7594 04 02	1
antracit mat	7594 04 85	1
stříbrná mat	7594 04 83	1

Klapky pro otopný systém



Kryt jednoduchý s potiskem "Heizung"

- s průzorem



- pro signalizační podsvícení

Použijte k lepšímu rozlišení spínání průzor s krytem pro doutnavku.

Vhodné pro Kolébkové spínače Kolébková tlačítka	Obj. č.	Strana od str. 20 od str. 20
--	----------------	---

Provedení	Obj. č.	Bal.
červená lesk	1621 89 02	10
červená mat	1621 19 02	10

Centrální díly pro regulátory klimatizací/ventilátorů

Nové



Centrální díl s otočným knoflíkem pro třípolohový přepínač

– s potiskem

Vhodné pro
3-polohový přepínač

Obj. č.
3861 ..

Strana
131

Provedení

Obj. č.

Bal.

bez polohy 0, s potiskem 2-1-3

bílá lesk	★ 10 8489 89 00	1
bílá mat	★ 10 8419 09 00	1
krémová lesk	★ 10 8489 82 00	1
antracit mat	★ 10 8416 06 00	1
stříbrná mat	★ 10 8414 04 00	1

s polohou 0, potisk 0-1-2-3

bílá lesk	★ 10 9689 89 00	1
bílá mat	★ 10 9619 09 00	1
krémová lesk	★ 10 9689 82 00	1
antracit mat	★ 10 9616 06 00	1
stříbrná mat	★ 10 9614 04 00	1



Nové

Centrální díl pro regulátor otáček

– s otočným ovladačem

– s potiskem symbolu "intenzita otáček"



Vhodné pro
Regulátor otáček

Obj. č.
2968 01

Strana
132

Průměr trnu (osy) Ø

4 mm

Provedení

Obj. č.

Bal.

bílá lesk	1137 89 29	10
bílá mat	1137 19 29	10
krémová lesk	1137 89 22	10
antracit mat	1137 16 26	10
stříbrná mat	1137 14 24	10

Sdělovací technika/Multimédia

– Upozornění na vhodné artikly cizích výrobců viz kapitola **Sdělovací technika/Multimédia**

Kryty pro datové / telekomunikační instalace



Centrální díl pro TAE zásuvku, USB a reproduktorovou zásuvku

– také pro KNX aplikace: krytka vestavného USB datového rozhraní

Vhodné pro

Obj. č.

Strana

USB nabíjecí zásuvka 230 V, 2-násobná, 3 A	2602 0 ..	158
Reproduktorová zásuvka mono	4572 0 ..	160
Reproduktorová zásuvka stereo	4573 0 ..	160
Datová zásuvka, 2x RJ 45, 8/8 pólová, UTP, Cat. 6A	4584	143
Datová zásuvka, 2x RJ 45, 8/8 pólová, FTP, Cat. 6A iso	4588	143

Provedení

Obj. č.

Bal.

bílá lesk	1033 89 19	10
bílá mat, se 2 vylomitelnými otvory	1033 19 09	10
krémová lesk	1033 89 12	10
antracit mat, se 2 vylomitelnými otvory	1033 16 06	10
stříbrná mat, se 2 vylomitelnými otvory	1033 14 04	10

Středová deska pro telekomunikační zásuvky TAE

– s vylamovací záslepkou



– také pro KNX aplikace: krytka vestavného USB datového rozhraní

– popisové pole lze uchytit do odpovídajícího mezirámečku

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

Vhodné pro

Obj. č.

Strana

Datová zásuvka, 2x RJ 45, 8/8 pólová, FTP, Cat. 6A iso	4588	143
USB nabíjecí zásuvka 230 V, 2-násobná, 3 A	2602 0 ..	158

Provedení

Obj. č.

Bal.

bílá lesk	1458 09	10
krémová lesk	1458 02	10



Centrální díl s výřezem pro telefonní zásuvku TDO

– také pro KNX aplikace: krytka vestavného USB datového rozhraní

Provedení	Obj. č.	Strana
bílá lesk	68 1033 89 89	10
bílá mat	68 1033 19 09	10
krémová lesk	68 1033 89 82	10
antracit mat	68 1033 16 06	10
stříbrná mat	68 1033 14 04	10



Centrální díl, pro zásuvku datovou 1x RJ45

– se šikmým vývodem 45°
– pro 1-násobnou datovou zásuvku cat.3, cat.5e, cat.6 a cat.6_A iso
– pro WLAN access-points

Provedení	Obj. č.	Strana
bílá lesk	1407 89 89	10
bílá mat	1407 19 09	10
krémová lesk	1407 89 82	10
antracit mat	1407 16 06	10
stříbrná mat	1407 14 04	10



Centrální díl, pro zásuvku datovou 2x RJ45

– se šikmým vývodem 45°
– pro 2-násobnou zásuvku cat.3, cat.5e, cat.6 a cat.6_A iso

Provedení	Obj. č.	Strana
bílá lesk	1409 89 89	10
bílá mat	1409 19 09	10
krémová lesk	1409 89 82	10
antracit mat	1409 16 06	10
stříbrná mat	1409 14 04	10



Centrální díl pro nosnou desku 1-nás., s posuvnou protiprachovou krytkou

- s popisovým polem



Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

– pro nosné desky s 1 násobným barevným upevněním, obj. č. 4540 a 454201, viz **Sdělovací technika/Multimédia**

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1170 89 89	10
bílá mat	1170 19 09	10
krémová lesk	1170 89 82	10
antracit mat	1170 16 06	10
stříbrná mat	1170 14 04	10



Centrální díl pro nosnou desku 2-nás., s posuvnými protiprachovými krytkami

- s popisovým polem



Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

– pro nosné desky s 2násobným barevným upevněním, obj. č. 4541 .. a 454202, viz **Sdělovací technika/Multimédia**

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1181 89 89	10
bílá mat	1181 19 09	10
krémová lesk	1181 89 82	10
antracit mat	1181 16 06	10
stříbrná mat	1181 14 04	10



Středová deska pro 3 moduly MINI-COM

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

- pro Mini-Com konektory Cat.3, Cat.5e, Cat.6, Cat.6 10Gig
- pro Mini-Com optické moduly
- se šikmým vývodem 30°
- pro Mini-Com zaslepovací 1-nás. modul
- pro Mini-Com modul audio konektoru 3,5 mm stereo jack
- pro Mini-Com modul BNC konektoru
- pro Mini-Com modul audio/video konektoru cinch
- pro Mini-Com modul video konektoru D-Sub 15-pol.
- pro Mini-Com modul F konektoru
- pro Mini-Com reproduktorového konektoru
- pro Mini-Com modul dvojitého video konektoru HDMI™ 1.3 Typ A
- pro Mini-Com modul video konektoru S-Video
- pro Mini-Com modul dvojitá USB 2.0 zásuvka Typ A

Vhodné pro
Mezirámečky
Multimediální moduly
Konektor typu Mini Jack 8-pólový

Obj. č.

Strana
od str. 218
od str. 168
od str. 151

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1427 09	10
bílá mat/sametová	1427 19 09	10
krémová lesk	1427 02	10
antracit mat	1427 16 06	10
stříbrná mat	1427 14 04	10



Středová deska pro 2-nás. moduly Reichle&DeMassari

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

- pro moduly optického vlákna
- pro moduly RJ45 Cat. 5e a Cat. 6
- se šikmým vývodem 30°

Vhodné pro
Mezirámečky

Obj. č.

Strana
od str. 218

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1472 09	10
bílá mat/sametová	1472 19 09	10
krémová lesk	1472 02	10
antracit mat	1472 16 06	10
stříbrná mat	1472 14 04	10



Středová deska pro 2-nás.modul Reichle&De-Massari

U 1násobných modulů lze použít přípojnu krabici DIN s 1 portem s přímým výstupem a centrálním dílem 50 x 50 mm od výrobců IBM č. 51H8234 nebo Reichle + De Massari č.R 825857.

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

- pro moduly optického vlákna
- pro moduly RJ45 Cat. 5e a Cat. 6
- se šikmým vývodem 30°
- popisové pole lze uchytit do odpovídajícího mezirámečku

Vhodné pro
Mezirámečky

Obj. č.

Strana
od str. 218

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1461 09	10
bílá mat/sametová	1461 19 09	10
krémová lesk	1461 02	10



Středová deska pro 2-nás. konektory AMP Jack

Rozměr výřezu (Š x V) ≈ 14,7 x 20,7 mm

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

- optický modul AMP s konektory MT-RJ
- pro modulární konektory AMP Serie 110 Connect Cat. 3, Cat. 5, Cat. 5e a Cat. 6
- se šikmým vývodem 30°

Provedení	Vhodné pro Mezirámečky	Obj. č.	Strana od str. 218
bílá lesk	Obj. č.		Bal.
bílá mat/sametová	1463 09		10
krémová lesk	1463 19 09		10
antracit mat	1463 02		10
stříbrná mat	1463 16 06		10
	1463 14 04		10



Středová deska pro 2-nás. konektory Krone Jack

Rozměr výřezu (Š x V) ≈ 14,7 x 19,4 mm

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

- optický modul 3M typ Volition
- optický modul Krone s konektory MT-RJ
- pro Modular-Jack Krone Cat.5, Cat. 5e a Cat. 6
- se šikmým vývodem 30°
- popisové pole lze uchytit do odpovídajícího mezirámečku

Provedení	Vhodné pro Mezirámečky	Obj. č.	Strana od str. 218
bílá lesk	Obj. č.		Bal.
bílá mat/sametová	1464 09		10
krémová lesk	1464 19 09		10
antracit mat	1464 02		10
stříbrná mat	1464 16 06		10
	1464 14 04		10



Středová deska pro spojky optických kabelů Simplex ST

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

- pro 2 spojky optického vlákna
- se šikmým vývodem 30°
- popisové pole lze uchytit do odpovídajícího mezirámečku

Provedení	Vhodné pro Mezirámečky	Obj. č.	Strana od str. 218
bílá lesk, 2-násobný	Obj. č.		Bal.
bílá mat/sametová, 2-násobný	1492 09		10
krémová lesk, 2-násobný	1492 19 09		10
	1492 02		10



Středová deska pro spojky optických kabelů Duplex SC

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

- pro 1 nebo 2 spojky optického vlákna
- se šikmým vývodem 30°
- 1 vylamovací záslepka
- popisové pole lze uchytit do odpovídajícího mezirámečku

Provedení	Vhodné pro Mezirámečky	Obj. č.	Strana od str. 218
bílá lesk	Obj. č.		Bal.
bílá mat/sametová	1480 09		10
krémová lesk	1480 19 09		10
	1480 02		10

Kryty anténních zásuvek



Centrální díl pro anténní zásuvku s 2/3 otvory

– s vylamovacím otvorem pro vstup SAT

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1203 89 89	10
bílá mat	1203 19 09	10
krémová lesk	1203 89 82	10
antracit mat	1203 16 06	10
stříbrná mat	1203 14 04	10



Středová deska pro anténní zásuvku se 4 otvory (Ankaro)

Pozor!
Používejte jen s mezírámečkem pro středové desky dané designové řady.

– se 2 dodatečnými výstupy SAT (zdiřky F)

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1484 09	10
bílá mat/sametová	1484 19 09	10
krémová lesk	1484 02	10
antracit mat	1484 16 06	10
stříbrná mat	1484 14 04	10

Vhodné pro	Obj. č.	Strana od str. 218
Mezírámečky		
Anténní zásuvka TV-R- 2xSAT, koncová	4594 10	154



Středová deska pro anténní zásuvku se 4 otvory (Hirschmann)

Pozor!
Používejte jen s mezírámečkem pro středové desky dané designové řady.

– se 2 dodatečnými výstupy SAT (zdiřky F)

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1483 09	10
bílá mat/sametová	1483 19 09	10
krémová lesk	1483 02	10
antracit mat	1483 16 06	10
stříbrná mat	1483 14 04	10

Vhodné pro	Obj. č.	Strana od str. 218
Mezírámečky		

Centrální díly pro signalizační a povelová zařízení



Středová deska s montážním otvorem Ø 18,8 mm

Rozteč šroubů 36 mm

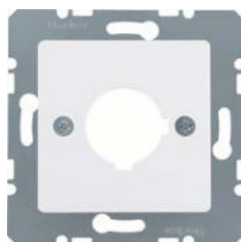
Konkrétní informace o vhodných produktech jiných výrobců - viz **Sdělovací technika/Multimédia**.

Pozor!
Používejte jen s mezírámečkem pro středové desky dané designové řady.

– s nosnou deskou
– bez rozpěrných přičytek
– s výřezem Ø 18,8 mm

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1431 09	10
bílá mat/sametová	1431 19 09	10
krémová lesk	1431 02	10
antracit mat	1431 16 06	10
stříbrná mat	1431 14 04	10

Vhodné pro	Obj. č.	Strana od str. 218
Mezírámečky		
Volitelné		
Vestavná svorka pro vyrovnání potenciálu	4604	641



Sředová deska s montážním otvorem Ø 22,5 mm

Rozteč šroubů 36 mm – s nosnou deskou
– bez rozpěrných přichytek
– s výřezem Ø 22,5 mm

Konkrétní informace o vhodných produktech jiných výrobců - viz **Sdělovací technika/Multimédia**.

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

Montážní otvor podle IEC 60947-5-1

Vhodné pro
Mezirámečky

Obj. č.

Strana
od str. 218

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1432 09	10
bílá mat/sametová	1432 19 09	10
krémová lesk	1432 02	10
žlutá lesk	1432 07	10
antracit mat	1432 16 06	10
stříbrná mat	1432 14 04	10

Mezirámečky



Mezirámeček pro středové desky

– s fixací pro popisové pole

Vhodné pro
Volitelné
Popisové pole pro mezirámeček

Obj. č.

Strana
od str. 218

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1109 89 89	10
bílá mat	1109 19 09	10
krémová lesk	1109 89 82	10
antracit mat	1109 16 06	10
stříbrná mat	1109 14 04	10



Popisové pole pro mezirámeček

Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Vhodné pro
Mezirámeček pro středové desky

Obj. č.

Strana
od str. 218

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1905 00 69	10
krémová lesk	1905 00 02	10
stříbrná mat	1905 70 03	10

Mezirámečky pro středové díly 50x50 mm



Mezirámeček pro středový díl 50x50 mm

Pozor!
Nehodí se pro středové díly berker.
Pro středové díly podle DIN 49075

– pro středové desky jiných výrobců s vnějším rozměrem 50 x 50 mm

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1109 90 89	10
bílá mat	1109 19 19	10
krémová lesk	1109 90 82	10
antracit mat	1109 16 16	10
stříbrná mat	1109 14 14	10

Kryty pro audio



Centrální díl pro reproduktorovou zásuvku

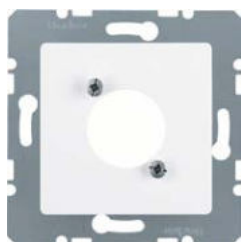
– 1 vylamovací záslepka

Vhodné pro
Zásuvka reproduktorová, stereo, High End

Obj. č.
4505 ..

Strana
162

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1196 89 89	10
bílá mat	1196 19 09	10
krémová lesk	1196 89 82	10
antracit mat	1196 16 06	10
stříbrná mat	1196 14 04	10



Centrální díl pro konektor XLR, řada D

Výřez Ø 23,6 mm

- s nosnou deskou
- bez rozpěrných přichytek
- pro konektory Speakon a Jack 6,3 mm

Konkrétní informace o vhodných produktech jiných výrobců - viz **Sdělovací technika/Multimédia**.

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1412 09	10
bílá mat/sametová	1412 19 09	10
krémová lesk	1412 02	10
antracit mat	1412 16 06	10
stříbrná mat	1412 14 04	10

Zásuvky pro video



Zásuvka VGA

Frekvenční rozsah videa max. 160 MHz

Rozlišení max. 1280 x 1024 px

- s 15-pólovou zásuvkou D-Sub (přední strana)
- S-VGA kompatibilní

▶ 764

Provedení	Obj. č.	Bal.
s dvojitou zdířkou		
bílá lesk	33 1540 89 89	10
bílá mat	33 1540 19 09	10
krémová lesk	33 1540 89 82	10
antracit mat	33 1540 16 06	10
stříbrná mat	33 1540 14 04	10

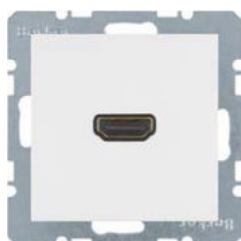
zadní se šroubovými přitahovacími svorkami

bílá lesk ¹⁾	33 1541 89 89	10
bílá mat ¹⁾	33 1541 19 09	10
krémová lesk ¹⁾	33 1541 89 82	10
antracit mat ¹⁾	33 1541 16 06	10
stříbrná mat ¹⁾	33 1541 14 04	10

¹⁾ pro připojení k 15žilovému kabelu VGA, průřez vodiče (masivní) max. 1,5 mm²



Zásuvky pro multimédia



Zásuvka HDMI

Přenosová rychlost max. 8,16 Gbit/s

Rozlišení max. 1920 x 1080 px

- 19-pólová zásuvka
- zlacené kontakty

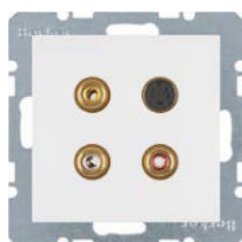
▶ 770

Provedení	Obj. č.	Bal.
zadní s rovnou zdířkou		
bílá lesk	33 1542 89 89	1
bílá mat	33 1542 19 09	10
krémová lesk	33 1542 89 82	1
antracit mat	33 1542 16 06	10
stříbrná mat	33 1542 14 04	10

zadní se zdířkou v úhlu 90°

bílá lesk	33 1543 89 89	10
bílá mat	33 1543 19 09	10
krémová lesk	33 1543 89 82	10
antracit mat	33 1543 16 06	10
stříbrná mat	33 1543 14 04	10





Zásuvka 3 x Cinch / S-Video

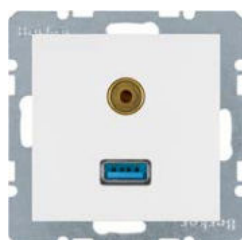
Frekvenční rozsah audia
Frekvenční rozsah videa

20 ... 20000 Hz
max. 160 MHz

- 1 zásuvka Cinch pro připojení videa (žlutá)
- 2 zásuvky Cinch pro připojení audia (červená, bílá)
- 1 zásuvka S-video pro připojení videa
- zlacené kontakty

▶ 770

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	33 1532 89 89	10
bílá mat	33 1532 19 09	10
krémová lesk	33 1532 89 82	10
antracit mat	33 1532 16 06	10
stříbrná mat	33 1532 14 04	10



USB/3,5 mm zásuvka audio

Přenosová rychlost USB
Frekvenční rozsah audia

max. 5 Gbit/s
20 ... 20000 Hz

- konektor Jack 3,5 mm, zlacený, stereo
- USB 2-násobná zásuvka typ A, kompatibilní s USB 3.0
- zpětně kompatibilní s USB 2.0

▶ 770

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	33 1539 89 89	10
bílá mat	33 1539 19 09	10
krémová lesk	33 1539 89 82	10
antracit mat	33 1539 16 06	10
stříbrná mat	33 1539 14 04	10



Audio elektronika



Radio Touch set

- včetně reproduktoru



Provozní napětí 230 V~
Frekvence 50/60 Hz
Frekvenční rozsah (rádiový příjem) 87,5 ... 108 MHz
Průřez vodiče max. 2,5 mm²
Průřez vodiče (reproduktor) max. 1,5 mm²
Rozměry displeje (š x v) 35 x 28 mm

- stereo rádio FM se zobrazením RDS
- ovládání senzorovými plochami dotykového displeje
- vstup pro externí zapínání/vypínání, např. vypínačem nebo pohybovým čidlem
- osvětlený dotykový grafický displej
- zobrazení času a data
- s konektory pro připojení 2 reproduktorů
- externí audiovstup, např. pro přehrávače MP3 nebo dokovací stanici
- FM se zobrazením RDS

Vhodné pro
Volitelné
Reproduktor vestavný

Obj. č.
Strana
od str. 221

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2880 89 89	1
bílá mat	2880 99 09	1
antracit mat	2880 16 06	1
stříbrná mat	2880 14 04	1
neruzová ocel mat, lak.	2880 89 16	1



Radio Touch

Provozní napětí 230 V~
Frekvence 50/60 Hz
Frekvenční rozsah (rádiový příjem) 87,5 ... 108 MHz
Průřez vodiče max. 2,5 mm²
Průřez vodiče (reproduktor) max. 1,5 mm²
Rozměry displeje (š x v) 35 x 28 mm

- stereo rádio FM se zobrazením RDS
- ovládání senzorovými plochami dotykového displeje
- vstup pro externí zapínání/vypínání, např. vypínačem nebo pohybovým čidlem
- osvětlený dotykový grafický displej
- zobrazení času a data
- s konektory pro připojení 2 reproduktorů
- externí audiovstup, např. pro přehrávače MP3 nebo dokovací stanici

Pro provoz je třeba připojit alespoň jeden reproduktor.

Vhodné pro
Reproduktor vestavný

Obj. č.
Strana
od str. 221

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2884 89 89	1
bílá mat	2884 99 09	1
antracit mat	2884 16 06	1
stříbrná mat	2884 14 04	1
neruzová ocel mat, lak.	2884 89 16	1





Reproduktor vestavný

Impedance 4 Ω – s 2-žilovým dvojitě izolovaným ohebným vodičem
 Průřez slaněného vodiče 0,5 mm²
 Předinstalovaný vodič ≈ 25 cm
 Vestavná hloubka 35 mm

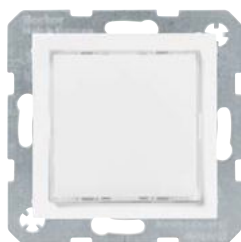
Vhodné pro Obj. č. Strana
 Radio Touch set od str. 220

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2882 89 89	1
bílá mat	2882 99 09	1
antracit mat	2882 16 06	1
stříbrná mat	2882 14 04	1
nerezová ocel mat, lak.	2882 89 16	1



Orientační osvětlení / kontrolky

Signální světla LED



LED signální světlo bílé

Jmenovité napětí 230 V~ – pro signalizaci pokynů, informací nebo výstrah
 Frekvence 50/60 Hz – s plynulým nastavením urovně jasu pro spínání
 Příkon při 230 V~, 50 Hz - max. 1 W – barva světla studená bílá
 – možnost přepnutí prostřednictvím externího spínače

▶ 753

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2953 89 89	1
bílá mat	2953 19 09	1
krémová lesk	2953 89 82	1
antracit mat	2953 16 06	1
stříbrná mat	2953 14 04	1



LED signální světlo RGB

Jmenovité napětí 230 V~ – pro signalizaci pokynů, informací nebo výstrah
 Frekvence 50/60 Hz – s plynulým nastavením urovně jasu pro spínání
 Příkon při 195 až 265 V~, 50/60 Hz - max. 3,7 W – barvy světla studená bílá, teplá bílá, modrá, oranžová, červená, zelená, purpurová a barevná sekvence s možností vyvolání tlačítkem
 – průběh barev lze na libovolném místě zastavit tlačítkem
 – možnost přepnutí barvy prostřednictvím externího tlačítka

▶ 753

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2951 89 89	1
bílá mat	2951 19 09	1
krémová lesk	2951 89 82	1
antracit mat	2951 16 06	1
stříbrná mat	2951 14 04	1



LED signální světlo, červeně / zeleně

Jmenovité napětí 230 V~ – pro signalizaci, např. ovládání přístupu
 Frekvence 50/60 Hz – možnost přepnutí mezi červenou a zelenou prostřednictvím externího sériového spínače nebo přepínače
 Příkon 230 V~, 50 Hz - na kanál max. 0,5 W

▶ 753

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	2952 89 89	1
bílá mat	2952 19 09	1
krémová lesk	2952 89 82	1
antracit mat	2952 16 06	1
stříbrná mat	2952 14 04	1



Orientační osvětlení / kontrolky



Centrální díl pro tlačítko / kontrolku E10

Výřez Ø 27,2 mm – centrální díl pro násuvné upevnění

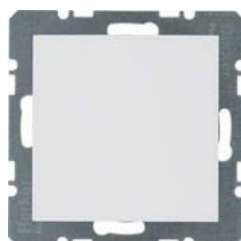
Provedení	Obj. č.	Strana
Vhodné pro Tlačítko spínací / kontrolka E10	Obj. č. 5101 ..	Strana 70
bílá lesk	1124 89 89	Bal. 10
bílá mat	1124 19 09	Bal. 10
krémová lesk	1124 89 82	Bal. 10
antracit mat	1124 16 06	Bal. 10
stříbrná mat	1124 14 04	Bal. 10



Centrální díl pro kontrolku E14

Provedení	Obj. č.	Strana
Vhodné pro Patice pro kontrolku E14	Obj. č. 5131 02 ..	Strana 71
bílá lesk	1198 89 89	Bal. 10
bílá mat	1198 19 09	Bal. 10
krémová lesk	1198 89 82	Bal. 10
antracit mat	1198 16 06	Bal. 10
stříbrná mat	1198 14 04	Bal. 10

Doplňkové výrobky



Záslepka s centrálním dílem

- na nosné desce bez výřezu
- centrální díl pro násuvné upevnění

Provedení	Obj. č.	Bal.
bez rozpěrných příchytok		
bílá lesk	1009 89 89	20
bílá mat	1009 19 09	20
krémová lesk	1009 89 82	20
antracit mat	1009 16 06	20
stříbrná mat	1009 14 04	20
s paticí a rozpěrnými příchýtkami		
bílá lesk	67 1009 89 89	10
bílá mat	67 1009 19 09	10
krémová lesk	67 1009 89 82	10
antracit mat	67 1009 16 06	10
stříbrná mat	67 1009 14 04	10



Záslepka s centrálním dílem a šroubovým upevněním

- pro individuální otvory při instalaci speciálních řešení
- šetří prostor, např. pro relé
- na nosné desce s velkým výřezem
- se zátkou pro zakrytí šroubového uchycení
- bez rozpěrných příchytok

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1009 89 19	20
bílá mat	1009 19 19	20
krémová lesk	1009 89 12	20
antracit mat	1009 16 16	20
stříbrná mat	1009 14 14	20



Centrální díl pro kabelový vývod

– s vývodem dole

	Vhodné pro	Obj. č.	Strana
	Modul přístroje pro vývod kabelu	4470 ..	155
	Kabelový vývod s nízkou montážní hloubkou	4468 ..	155
Provedení	Obj. č.		Bal.
bílá lesk	1019 89 89		10
bílá mat	1019 19 09		10
krémová lesk	1019 89 82		10
antracit mat	1019 16 06		10
stříbrná mat	1019 14 04		10

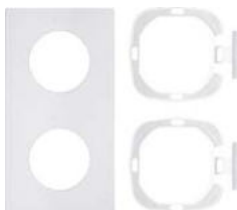
Těsnění IP44



Sada těsnění 1-násobná pro zásuvky, vypínače, tlačítka a uzamykatelné spínače

- pro otočný stmívač
- pro otočný potenciometr DALI
- pro kolébkové spínače, sériové/křížové přepínače a 2-pólový spínač obj.č. 533032
- pro kolébková tlačítka
- pro spínače a zásuvky

	Vhodné pro	Obj. č.	Strana
	Zásuvky SCHUKO s víčkem		od str. 192
	Kryt jednoduchý IP44		od str. 199
	Kryt s potiskem "0" IP44		od str. 202
	Centrální díl pro otočný stmívač/potenciometr IP44		od str. 207
	Centrální díl pro žaluziové spínače/tlačítka s vložkou zámku		od str. 210
	Rámečky		od str. 234
Provedení	Obj. č.		Bal.
berker S.1			
průhledná, 1-násobný	1010 89 01		1



Sada těsnění vícenásobná pro zásuvky, vypínače a tlačítka

- pro otočný stmívač
- pro otočný potenciometr DALI
- pro kolébkové spínače, sériové/křížové přepínače a 2-pólový spínač obj.č. 533032
- pro kolébková tlačítka
- pro spínače a zásuvky

	Vhodné pro	Obj. č.	Strana
	Zásuvky SCHUKO s víčkem		od str. 192
	Kryt jednoduchý IP44		od str. 199
	Kryt s potiskem "0" IP44		od str. 202
	Centrální díl pro otočný stmívač/potenciometr IP44		od str. 207
	Rámečky		od str. 234
Provedení	Obj. č.		Bal.
berker S.1			
průhledná, 2-násobný	1010 89 02		1
průhledná, 3-násobný	1010 89 03		1

Zařízení pro hotely



Relé pro hotelovou kartu s centrálním dílem

▶ 759

Jmenovité napětí	230 V~ +10/-15 %	- s potenciometrem pro nastavení doby zpožděného vypnutí po stupních
Frekvence	50/60 Hz	- v případě nezasunutí hotelové karty osvětleno modrou LED
Příkon	< 0,2 W	- s bezpotenciálovým spínacím kontaktem
Žárovky a halogenové žárovky 230 V	1500 W	
Vinuté stmívatelné transformátory	1500 VA	
Induktivní zátěž při $\cos \phi = 0,6$	max. 6 A	
Nastavitelná doba zpožděného vypnutí	0, 15, 30, 60 s	
Elektronické stmívatelné transformátory	1500 W	
Zářivky:		
- dvojitě zapojení	1500 W	
Stmívatelné kompaktní žárovky	500 W	
Šířka karty	max. 55 mm	
Tloušťka karty	0,8 ... 1,2 mm	

Nelze instalovat do nástěnných instalačních krabic.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1640 89 99	1
bílá mat	1640 99 09	1
krémová lesk	1640 89 92	1
antracit mat	1640 99 06	1
stříbrná mat	1640 89 84	1

Centrální díly spínačů pro hotelové karty



Centrální díl s potiskem pro tlačítko pro hotelové karty

- s průzorem

- k tlačítku pro hotelové karty



Šířka karty	max. 54 mm
Tloušťka karty	0,5 ... 1,4 mm

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Tlačítko pro hotelovou kartu, spínací kontakt	5051 ..	77
Tlačítko pro hotelovou kartu, spínací a rozpnací kontakt	5052 01	77
Tlačítko pro hotelovou kartu, přepínací kontakt	5056 01	77

Jiný potisk na poptávku!

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1640 89 89	10
bílá mat	1640 19 09	10
krémová lesk	1640 89 82	10
antracit mat	1640 16 06	10
stříbrná mat	1640 14 04	10

Bezbariérová výstavba



Následující kolébky jsou shodné s DIN 18024-2 a DIN 18025-1 a -2

Zásuvky SCHUKO



Zásuvka SCHUKO s víčkem pro bezbariérovou výstavbu

▶ 773

- snímatelný symbol

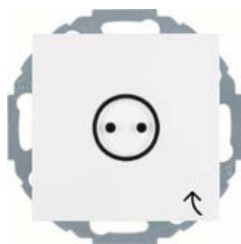
- se sklopným víčkem
- s bezšroubovými svorkami

Jmenovité napětí	250 V~
Jmenovitý proud	16 A
Průřez vodiče	1 mm ² ... 2,5 mm ²

Připojovací svorky podle IEC 60884-1



Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat	4786 19 49	10



Zásuvka SCHUKO s víčkem pro bezbariérovou výstavbu

▶ 773

- snímatelný symbol
- s clonkami
- montážní poloha s variabilitou 45°



Jmenovité napětí 250 V~
Jmenovitý proud 16 A

Vhodné pro kombinace více zásuvek při použití úhlových vidlic.

Připojovací svorky podle IEC 60884-1

- výklonné víčko je při otevření aretováno v koncové poloze
- montážní poloha modulu přístroje je volitelná v krocích po 45°
- s bezšroubovými svorkami



Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat	4744 19 49	10

Kolébky



Kryt jednoduchý pro bezbariérovou výstavbu

- s vystupujícími hranami
- s průzorem



Jsou přiloženy čocky se symboly pro světlo, zvonek a klíč v čířém provedení. A dále prázdňá čocka v čířém a červeném provedení.

- možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Kolébkové spínače		od str. 20
Kolébková tlačítka		od str. 20
Tlačítko 1-pólové, řazení 1/0	5350 31 ..	20
Křížový přepínač, řazení 7	5330 37 ..	20
Přepínač střídavý, řazení 6	5330 36 ..	20
Tlačítko střídavé, řazení 6/0	5350 36 ..	20
Spínač 1-pólový, řazení 1	5330 31 ..	20

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat	1661 19 49	10



Kryt jednoduchý pro bezbariérovou výstavbu

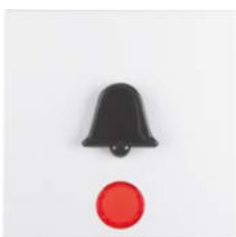
- s reliéfním symbolem světla
- s průzorem



- možnost trvalého nebo signalizačního podsvícení s volitelným příslušenstvím

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Kolébkové spínače		od str. 20
Kolébková tlačítka		od str. 20
Tlačítko střídavé, řazení 6/0	5350 36 ..	20
Tlačítko 1-pólové, řazení 1/0	5350 31 ..	20
Křížový přepínač, řazení 7	5330 37 ..	20
Přepínač střídavý, řazení 6	5330 36 ..	20

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat	1651 19 49	10



Kryt jednoduchý pro bezbariérovou výstavbu

- s reliéfním symbolem zvonku
- s průzorem



Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Kolébková tlačítka		od str. 20
Tlačítko střídavé, řazení 6/0	5350 36 ..	20
Tlačítko 1-pólové, řazení 1/0	5350 31 ..	20

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat	1651 19 59	10



Kryt jednoduchý pro bezbariérovou výstavbu

- s reliéfním symbolem klíče
- s průzorem



Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Kolébková tlačítka		od str. 20
Tlačítko střídavé, řazení 6/0	5350 36 ..	20
Tlačítko 1-pólové, řazení 1/0	5350 31 ..	20

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat	1651 19 69	10

Zařízení pro zdravotnictví

Systém tísňového volání

– montáž do běžně dostupných vestavných krabic dle ČSN EN 60 670-1



Sada nouzového volání s rámečky

Provozní napětí 24 V=
Provozní teplota -5 ... +40 °C

Sada sestává z:

- tahového tlačítka s rámečkem, obj. č. 5202..
- světelného signálu s rámečkem, obj. č. 5203..
- resetovacího tlačítka s rámečkem, obj. č. 5201..
- napájecí zdroj s rámečkem, obj. č. 5204..

Sada pro tísňové volání slouží k přivolání pomoci na veřejných nebo bezbariérových WC, v lékařských ordinacích a pečovatelských ústavech. Odpovídá bezpečnostním požadavkům podle DIN VDE 0834

- akustická a vizuální signalizace nouzového volání pomocí světelného signálu po aktivaci tahovým tlačítkem
- zrušení nouzového volání v místě poplachu pomocí resetovacího tlačítka
- napájení pomocí zdroje 24 V DC
- centrální díly pro násuvné upevnění
- se šroubovými svorkami
- možnost připojení akustického volacího tónu ke světelnému signálu
- možnost nastavení volacího tónu jako stálý nebo pulsuující signál
- monitorování přetržení vodičů, které spustí alarm

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Volitelné		
Tlačítko volání, s rámečkem	5206 ..	226
Tlačítko resetovací/ tlačítko potvrzení přítomnosti, s rámečkem	5205 ..	226
Tahové tlačítko s rámečkem	5202 ..	227
Tlačítko resetovací s rámečkem	5201 ..	227
Světelný signál s rámečkem	5203 ..	227
Napájecí zdroj s rámečkem	5204 ..	227

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	5200 89 89	1
bílá mat	5200 99 09	1
krémová lesk	5200 89 82	1



Tlačítko volání, s rámečkem

Provozní napětí 24 V=
Provozní teplota -5 ... +40 °C

Přídavné volací tlačítko, jímž se např. v druhé místnosti nebo na dalším místě v místnosti aktivuje obslužné místo pro spuštění nouzového volání.

- s potvrzovací kontrolkou
- s červeným volacím tlačítkem s čočkou
- jako rozšíření pro sadu nouzového volání
- centrální díl pro násuvné upevnění
- se šroubovými svorkami

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Sada nouzového volání s rámečky	5200 ..	226

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	5206 89 89	1
bílá mat	5206 99 09	1
krémová lesk	5206 89 82	1



Tlačítko resetovací/ tlačítko potvrzení přítomnosti, s rámečkem

Provozní napětí 24 V=
Provozní teplota -5 ... +40 °C
Délka vedení ke světelnému signálu max. 500 m

Jednotka pro dodatečnou montáž a signalizaci nouzového volání na služebnu nebo do centrálního dispečinku.

- se zeleným resetovacím tlačítkem
- se žlutým tlačítkem přítomnosti
- jako rozšíření pro sadu nouzového volání
- centrální díl pro násuvné upevnění
- se šroubovými svorkami
- s vizuálním a akustickým poplachovým hlásičem

Vhodné pro	Obj. č.	Strana
Sada nouzového volání s rámečky	5200 ..	226

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	5205 89 89	1
bílá mat	5205 99 09	1
krémová lesk	5205 89 82	1



Tahové tlačítko s rámečkem

Provozní napětí 24 V=
Provozní teplota -5 ... +40 °C

Pro spuštění nouzového volání v tísňových situacích.

- s potvrzovací kontrolkou
- centrální díl pro násuvné upevnění
- pro montáž na stěnu i strop
- se šroubovými svorkami
- s provázkem tahového spínače a rukojetí

Provedení	Obj. č.	Bal.	Strana
bílá lesk	5202 89 89	1	226
bílá mat	5202 99 09	1	
krémová lesk	5202 89 82	1	

Vhodné pro
Sada nouzového volání s rámečky

Obj. č. 5200 .. Bal.



Tlačítko resetovací s rámečkem

Provozní napětí 24 V=
Provozní teplota -5 ... +40 °C

Pro vypnutí alarmu (světelného signálu) po příchodu na místo nouze.

- se zeleným resetovacím tlačítkem
- centrální díl pro násuvné upevnění
- se šroubovými svorkami

Provedení	Obj. č.	Bal.	Strana
bílá lesk	5201 89 89	1	226
bílá mat	5201 99 09	1	
krémová lesk	5201 89 82	1	

Vhodné pro
Sada nouzového volání s rámečky

Obj. č. 5200 .. Bal.



Světelný signál s rámečkem

Provozní napětí 24 V=
Provozní teplota -5 ... +40 °C

Pro vyvolání vizuálního a akustického alarmu v tísňových situacích.

Pozor:
Přístroj musí být nainstalován na dobře viditelném místě.
Doporučení: Použijte hlubší krabici.

- centrální díl pro násuvné upevnění
- zaznění volacího tónu při výpadku a obnově napětí
- s beznapěťovým reléovým kontaktem pro přenos volacího tónu, např. na telefonní volič
- se šroubovými svorkami
- možnost připojení akustického volacího tónu ke světelnému signálu
- možnost nastavení volacího tónu jako stálý nebo pulzující signál
- se 4 červenými LED

Provedení	Obj. č.	Bal.	Strana
bílá lesk	5203 89 89	1	226
bílá mat	5203 99 09	1	
krémová lesk	5203 89 82	1	

Vhodné pro
Sada nouzového volání s rámečky

Obj. č. 5200 .. Bal.



Napájecí zdroj s rámečkem

Provozní napětí 24 V=
Frekvence 50 ... 60 Hz
Vstupní napětí 100 ... 240 V~
Vstupní proud max. 180 mA
Výstupní napětí 24 V=
Výstupní proud max. 250 mA
Provozní teplota -5 ... +40 °C

Pro napájení systémových komponent nouzového volání 24 V DC.

Doporučení: Použijte hlubší krabici.

- centrální díl pro násuvné upevnění
- se šroubovými svorkami

Provedení	Obj. č.	Bal.	Strana
bílá mat	5204 99 09	1	226
bílá lesk	5204 89 89	1	
krémová lesk	5204 89 82	1	

Vhodné pro
Sada nouzového volání s rámečky

Obj. č. 5200 .. Bal.



Centrální díly instalace pro zdravotnictví



Středová deska pro zásuvku se svorkou pro vyrovnání potenciálu

Pozor!
Používejte jen s mezirámečkem pro středové desky dané designové řady.
Pro dvojitou zásuvku pro ekvipotenciální pospojení podle DIN 42801

– s potiskem

Vhodné pro

Zásuvka se svorkou pro vyrovnání potenciálu, 1061 dvojité

Obj. č.

1061

Strana

640

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk	1403 09	10
bílá mat/sametová	1403 19 09	10
krémová lesk	1403 02	10
antracit mat	1403 16 06	10
stříbrná mat	1403 14 04	10

berker S.1 rámečky

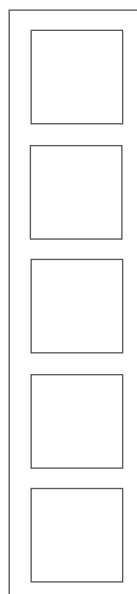
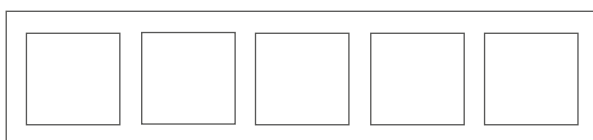
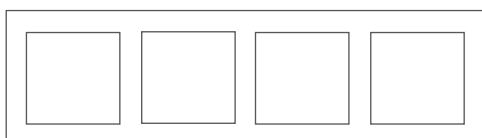
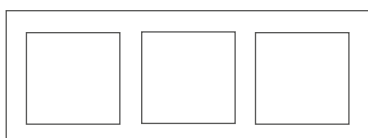
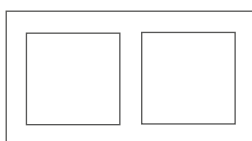
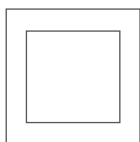
Krémová a bílá barva ve spojení s jednoduchými liniemi – to jsou charakteristiky řady berker S.1. Rámečky jsou k dispozici také ve stříbrné a antracitové barvě.



Rámečky berker S.1	234
Příslušenství pro nástěnnou montáž	238

berker S.1

Příklady výrobků



Rozměry

Rámeček 1-násobný
Š 80,5 x V 80,5 mm, 1-násobný

Rámeček 2 až 5-násobný, vodorovný
Š 151,5 x V 80,5 mm, 2-násobný
Š 223 x V 80,5 mm, 3-násobný
Š 294 x V 80,5 mm, 4-násobný
Š 365 x V 80,5 mm, 5-násobný

Rámeček 2 až 5-násobný, svislý
V 151,5 x Š 80,5 mm 2-násobný
V 223 x Š 80,5 mm, 3-násobný
V 294 x Š 80,5 mm, 4-násobný
V 365 x Š 80,5 mm, 5-násobný





Materiály rámečků / krytů / středových dílů

Plast, matný

Bílá: RAL 9010
Antracit: RAL 7021
Stříbrná: RAL 9006

Plast, lesklý

Krémová: RAL 1013
Bílá: RAL 9010
Červená: RAL 3003

Centrální díly

Plast, matný lak

Bílá: RAL 9010
Stříbrná: RAL 9006

Plast, lesklý

Krémová: RAL 1013
Bílá: RAL 9010



Rámečky

☑☑☑ Takto označené produkty jsou, v kombinaci s 1-, 2- nebo 3-násobnými rámečky a těsnící sadou obj.č. 1010 89 0.., vhodné pro vestavnou montáž s krytím IP44 (ochrana před stříkající vodou).

Nové ☑☑☑ **Rámečky** ▶ 804

– pro svislou a vodorovnou montáž

	Vhodné pro Volitelné Těsnění IP44	Obj. č.	Strana
Provedení		Obj. č.	Bal.
krémová lesk, 1-násobný	★	53 1011 89 82	10
krémová lesk, 2-násobný	★	53 1012 89 82	10
krémová lesk, 3-násobný	★	53 1013 89 82	10
krémová lesk, 4-násobný	★	53 1014 89 82	2
krémová lesk, 5-násobný	★	53 1015 89 82	2

od str. 223

Nové ☑☑☑ **Rámečky** ▶ 804

– pro svislou a vodorovnou montáž

	Vhodné pro Volitelné Těsnění IP44	Obj. č.	Strana
Provedení		Obj. č.	Bal.
bílá lesk, 1-násobný	★	53 1011 89 89	10
bílá lesk, 2-násobný	★	53 1012 89 89	10
bílá lesk, 3-násobný	★	53 1013 89 89	10
bílá lesk, 4-násobný	★	53 1014 89 89	2
bílá lesk, 5-násobný	★	53 1015 89 89	2

od str. 223

☑☑☑ **Rámečky** ▶ 804

– pro svislou a vodorovnou montáž

	Vhodné pro Volitelné Těsnění IP44	Obj. č.	Strana
Provedení		Obj. č.	Bal.
bílá mat, 1-násobný		1011 99 09	10
bílá mat, 2-násobný		1012 99 09	10
bílá mat, 3-násobný		1013 99 09	10
bílá mat, 4-násobný		1014 99 09	10
bílá mat, 5-násobný		1015 99 09	2

od str. 223

☑☑☑ **Rámečky** ▶ 804

– ke zvýraznění speciálních spínaných obvodů či zásuvek (EZS, PC atd.)

– pro svislou a vodorovnou montáž

	Vhodné pro Volitelné Těsnění IP44	Obj. č.	Strana
Provedení		Obj. č.	Bal.
červená lesk, 1-násobný		1011 89 62	10
červená lesk, 2-násobný		1012 89 62	2
červená lesk, 3-násobný		1013 89 62	2
červená lesk, 4-násobný		1014 89 62	2
červená lesk, 5-násobný		1015 89 62	2

od str. 223

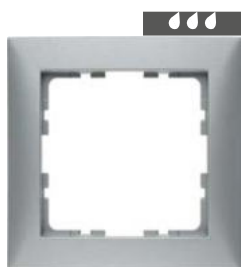


Rámečky

– pro svislou a vodorovnou montáž

▶ 804

Provedení	Vhodné pro Volitelné Těsnění IP44	Obj. č.	Strana od str. 223
antracit mat, 1-násobný	Obj. č.		Bal.
antracit mat, 2-násobný	1011 99 49		10
antracit mat, 3-násobný	1012 99 49		10
antracit mat, 4-násobný	1013 99 49		10
antracit mat, 5-násobný	1014 99 49		2
	1015 99 49		2



Rámečky

– pro svislou a vodorovnou montáž

▶ 804

Provedení	Vhodné pro Volitelné Těsnění IP44	Obj. č.	Strana od str. 223
stříbrná mat, 1-násobný	Obj. č.		Bal.
stříbrná mat, 2-násobný	1011 99 39		10
stříbrná mat, 3-násobný	1012 99 39		10
stříbrná mat, 4-násobný	1013 99 39		10
stříbrná mat, 5-násobný	1014 99 39		2
	1015 99 39		2



Rámečky

– s popisovým polem



Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
krémová lesk, 1-násobný	1011 89 12	10
krémová lesk, 2-násobný svislý	1012 89 12	10
krémová lesk, 3-násobný svislý	1013 89 12	10
krémová lesk, 4-násobný svislý	1014 89 12	2
krémová lesk, 5-násobný svislý	1015 89 12	2
krémová lesk, 2-násobný vodorovný	1022 89 12	10
krémová lesk, 3-násobný vodorovný	1023 89 12	10
krémová lesk, 4-násobný vodorovný	1024 89 12	2
krémová lesk, 5-násobný vodorovný	1025 89 12	2



Rámečky

– s popisovým polem



Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk, 1-násobný	1011 89 19	10
bílá lesk, 2-násobný svislý	1012 89 19	10
bílá lesk, 3-násobný svislý	1013 89 19	10
bílá lesk, 4-násobný svislý	1014 89 19	2
bílá lesk, 5-násobný svislý	1015 89 19	2
bílá lesk, 2-násobný vodorovný	1022 89 19	10
bílá lesk, 3-násobný vodorovný	1023 89 19	10
bílá lesk, 4-násobný vodorovný	1024 89 19	2
bílá lesk, 5-násobný vodorovný	1025 89 19	2



Rámečky

- s popisovým polem



Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat, 1-násobný	1011 99 19	10
bílá mat, 2-násobný svislý	1012 99 19	10
bílá mat, 3-násobný svislý	1013 99 19	10
bílá mat, 4-násobný svislý	1014 99 19	2
bílá mat, 5-násobný svislý	1015 99 19	2
bílá mat, 2-násobný vodorovný	1022 99 19	10
bílá mat, 3-násobný vodorovný	1023 99 19	10
bílá mat, 4-násobný vodorovný	1024 99 19	2
bílá mat, 5-násobný vodorovný	1025 99 19	2



Rámečky

- s popisovým polem



Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
antracit mat, 1-násobný	1011 99 69	10
antracit mat, 2-násobný svislý	1012 99 69	10
antracit mat, 3-násobný svislý	1013 99 69	10
antracit mat, 4-násobný svislý	1014 99 69	2
antracit mat, 5-násobný svislý	1015 99 69	2
antracit mat, 2-násobný vodorovný	1022 99 69	10
antracit mat, 3-násobný vodorovný	1023 99 69	10
antracit mat, 4-násobný vodorovný	1024 99 69	2
antracit mat, 5-násobný vodorovný	1025 99 69	2



Rámečky

- s popisovým polem



Výška pole pro popis je dimenzována pro pásku P-touch 6 mm.

Provedení	Obj. č.	Bal.
stříbrná mat, 1-násobný	1011 99 59	10
stříbrná mat, 2-násobný svislý	1012 99 59	10
stříbrná mat, 3-násobný svislý	1013 99 59	10
stříbrná mat, 4-násobný svislý	1014 99 59	2
stříbrná mat, 5-násobný svislý	1015 99 59	2
stříbrná mat, 2-násobný vodorovný	1022 99 59	10
stříbrná mat, 3-násobný vodorovný	1023 99 59	10
stříbrná mat, 4-násobný vodorovný	1024 99 59	2
stříbrná mat, 5-násobný vodorovný	1025 99 59	2

Rámečky s velkým výřezem

- pro svislou montáž
- nehodí se pro montáž na nástěnnou krabici



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80

Strana
706

Provedení
krémová lesk

Obj. č.
1309 89 82

Bal.
10



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80

Strana
706

Provedení
bílá lesk

Obj. č.
1309 89 89

Bal.
10



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80 ..

Strana
706

Provedení
bílá mat

Obj. č.
1309 99 09

Bal.
10



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
antracit mat

Obj. č.
1309 99 49

Bal.
10



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
stříbrná mat

Obj. č.
1309 99 39

Bal.
10

Příslušenství pro nástěnnou montáž



Krabice pro nástěnnou montáž

Vestavná hloubka

37 mm

- kabelový přívod možný nahoře i dole
- s průchodkou pro kabel nebo lištu
- pro svislou a vodorovnou montáž
- vhodné pro montáž na hořlavý podklad

Krabice pro instalaci běžných vestavných přístrojů na omítku.

Vhodné kabelové, lištové a trubkové průchodky viz kapitola doplňkové výroby.

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá lesk, 1-násobná	1041 89 89	10
bílá lesk, 2-násobná	1042 89 89	5
bílá lesk, 3-násobná	1043 89 89	5
bílá mat, 1-násobná	1041 99 09	10
bílá mat, 2-násobná	1042 99 09	5
bílá mat, 3-násobná	1043 99 09	5
krémová lesk, 1-násobná	1041 89 82	10
krémová lesk, 2-násobná	1042 89 82	5
krémová lesk, 3-násobná	1043 89 82	5
antracit mat, 1-násobná	1041 99 49	10
antracit mat, 2-násobná	1042 99 49	5
antracit mat, 3-násobná	1043 99 49	5
stříbrná mat, 1-násobná	1041 99 39	10
stříbrná mat, 2-násobná	1042 99 39	5
stříbrná mat, 3-násobná	1043 99 39	5

berker B.3 rámečky

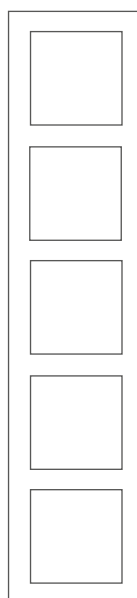
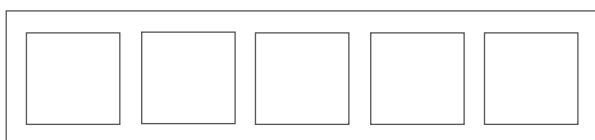
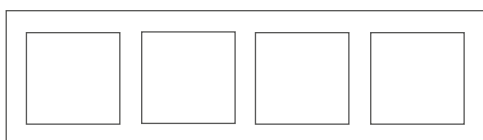
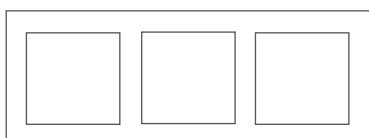
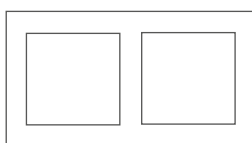
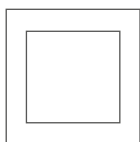
Nepřeborný výběr barev – přesně to přináší řada berker B.3 se svým velkým množstvím odstínů hliníkových rámečků. Bílé a antracitové středové díly mohou být libovolně kombinovány s rámečky v odstínech černé, červené, hnědé, zlaté nebo stříbrné barvy. Od jemných barevných přechodů až po vysoký kontrast, škála možných kombinací je obrovská. Zákazníci a investoři si mohou sestavit vypínače podle svého vkusu, přesně se hodící do interiéru domu či kanceláře. Kompletní škála barev je k dispozici rovněž pro rámečky s velkými výřezy a pro vícerámečky.



Rámečky berker B.3	244
Příslušenství pro nástěnnou montáž	247

berker B.3

Příklady výrobků



Rozměry

Rámeček 1-násobný
Š 90,7 x V 81,1 mm, 1-násobný

Rámeček 2 až 5-násobný, vodorovný
Š 152,1 x V 90,7 mm, 2-násobný
Š 223,1 x V 90,7 mm, 3-násobný
Š 294,1 x V 90,7 mm, 4-násobný
Š 365,1 x V 90,7 mm, 5-násobný

Rámeček 2 až 5-násobný, svislý
V 152,1 x Š 90,7 mm, 2-násobný
V 223,1 x Š 90,7 mm, 3-násobný
V 294,1 x Š 90,7 mm, 4-násobný
V 365,1 x Š 90,7 mm, 5-násobný





Materiály rámečků

Hliník

Eloxovaný hliník
Černý hliník
Hnědý hliník
Červený hliník
Zlatý hliník

Kryty / Středové díly

Plast, matný

Antracit: RAL 7021
Bílá: RAL 9010

Plast, lesklý

Bílá: RAL 9010

Centrální díly

Plast, matný lak

Antracit: RAL 7021
Bílá: RAL 9010

Plast, lesklý

Bílá: RAL 9010



Rámečky

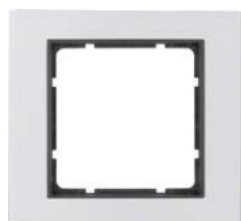
- pro svislou a vodorovnou montáž
- povrch z kovového hliníkového profilu



Rámečky

▶ 804

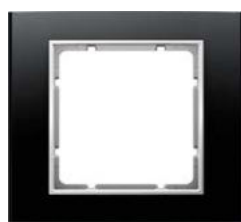
Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu elox/bílá mat, 1-násobný	1011 39 04	10
Alu elox/bílá mat, 2-násobný	1012 39 04	10
Alu elox/bílá mat, 3-násobný	1013 39 04	10
Alu elox/bílá mat, 4-násobný	1014 39 04	2
Alu elox/bílá mat, 5-násobný	1015 39 04	2



Rámečky

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu elox/antracit mat, 1-násobný	1011 30 04	10
Alu elox/antracit mat, 2-násobný	1012 30 04	10
Alu elox/antracit mat, 3-násobný	1013 30 04	10
Alu elox/antracit mat, 4-násobný	1014 30 04	2
Alu elox/antracit mat, 5-násobný	1015 30 04	2



Rámečky

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu černá/bílá mat, 1-násobný	1011 30 25	10
Alu černá/bílá mat, 2-násobný	1012 30 25	10
Alu černá/bílá mat, 3-násobný	1013 30 25	10
Alu černá/bílá mat, 4-násobný	1014 30 25	2
Alu černá/bílá mat, 5-násobný	1015 30 25	2



Rámečky

▶ 804

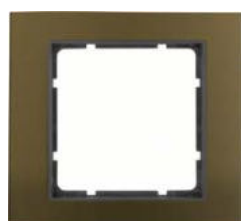
Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu černá/antracit mat, 1-násobný	1011 30 05	10
Alu černá/antracit mat, 2-násobný	1012 30 05	10
Alu černá/antracit mat, 3-násobný	1013 30 05	10
Alu černá/antracit mat, 4-násobný	1014 30 05	2
Alu černá/antracit mat, 5-násobný	1015 30 05	2



Rámečky

▶ 804

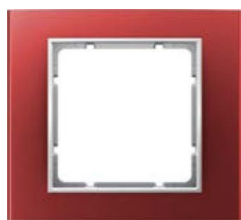
Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu hnědá/bílá mat, 1-násobný	1011 30 21	10
Alu hnědá/bílá mat, 2-násobný	1012 30 21	10
Alu hnědá/bílá mat, 3-násobný	1013 30 21	10
Alu hnědá/bílá mat, 4-násobný	1014 30 21	2
Alu hnědá/bílá mat, 5-násobný	1015 30 21	2



Rámečky

▶ 804

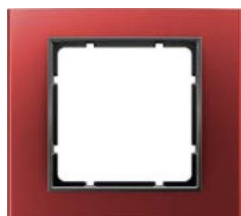
Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu hnědá/antracit mat, 1-násobný	1011 30 01	10
Alu hnědá/antracit mat, 2-násobný	1012 30 01	10
Alu hnědá/antracit mat, 3-násobný	1013 30 01	10
Alu hnědá/antracit mat, 4-násobný	1014 30 01	2
Alu hnědá/antracit mat, 5-násobný	1015 30 01	2



Rámečky

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu červená/bílá mat, 1-násobný	1011 30 22	10
Alu červená/bílá mat, 2-násobný	1012 30 22	10
Alu červená/bílá mat, 3-násobný	1013 30 22	10
Alu červená/bílá mat, 4-násobný	1014 30 22	2
Alu červená/bílá mat, 5-násobný	1015 30 22	2



Rámečky

▶ 804

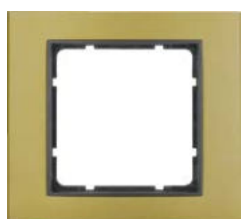
Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu červená/antracit mat, 1-násobný	1011 30 12	10
Alu červená/antracit mat, 2-násobný	1012 30 12	10
Alu červená/antracit mat, 3-násobný	1013 30 12	10
Alu červená/antracit mat, 4-násobný	1014 30 12	2
Alu červená/antracit mat, 5-násobný	1015 30 12	2



Rámečky

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu zlatá/bílá mat, 1-násobný	1011 30 46	10
Alu zlatá/bílá mat, 2-násobný	1012 30 46	10
Alu zlatá/bílá mat, 3-násobný	1013 30 46	10
Alu zlatá/bílá mat, 4-násobný	1014 30 46	2
Alu zlatá/bílá mat, 5-násobný	1015 30 46	2



Rámečky

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu zlatá/antracit mat, 1-násobný	1011 30 16	10
Alu zlatá/antracit mat, 2-násobný	1012 30 16	10
Alu zlatá/antracit mat, 3-násobný	1013 30 16	10
Alu zlatá/antracit mat, 4-násobný	1014 30 16	2
Alu zlatá/antracit mat, 5-násobný	1015 30 16	2

Rámečky s velkým výřezem

- pro svislou montáž
- nehodí se pro montáž na nástěnnou krabici



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80

Strana
706

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu elox/bílá mat	1309 39 04	1



Rámečky s velkým výřezem







▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu elox/antracit mat	1309 30 04	1

	Rámečky s velkým výřezem			▶ 804
		Vhodné pro Tlačítko 4-násobné	Obj. č. 8016 47 80	Strana 706
	Provedení Alu černá/bílá mat	Obj. č. 1309 30 25		Bal. 1
	Rámečky s velkým výřezem			▶ 804
		Vhodné pro Tlačítko 4-násobné	Obj. č. 8016 47 85 ..	Strana 706
	Provedení Alu černá/antracit mat	Obj. č. 1309 30 05		Bal. 1
	Rámečky s velkým výřezem			▶ 804
		Vhodné pro Tlačítko 4-násobné	Obj. č. 8016 47 80	Strana 706
	Provedení Alu hnědá/bílá mat	Obj. č. 1309 30 21		Bal. 1
	Rámečky s velkým výřezem			▶ 804
		Vhodné pro Tlačítko 4-násobné	Obj. č. 8016 47 85	Strana 706
	Provedení Alu hnědá/antracit mat	Obj. č. 1309 30 01		Bal. 1
	Rámečky s velkým výřezem			▶ 804
		Vhodné pro Tlačítko 4-násobné	Obj. č. 8016 47 80	Strana 706
	Provedení Alu červená/bílá mat	Obj. č. 1309 30 22		Bal. 1
	Rámečky s velkým výřezem			▶ 804
		Vhodné pro Tlačítko 4-násobné	Obj. č. 8016 47 85	Strana 706
	Provedení Alu červená/antracit mat	Obj. č. 1309 30 12		Bal. 1



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80

Strana
706

Provedení
Alu zlatá/bílá mat

Obj. č.
1309 30 46

Bal.
1



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
Alu zlatá/antracit mat

Obj. č.
1309 30 16

Bal.
1

Příslušenství pro nástěnnou montáž



Krabice pro nástěnnou montáž

Vestavná hloubka

37 mm

- kabelový přívod možný nahoře i dole
- s průchodkou pro kabel nebo lištu
- vhodné pro montáž na hořlavý podklad

Krabice pro instalaci běžných vestavných přístrojů na omítku.

Vhodné kabelové, lištové a trubkové průchodky viz kapitola doplňkové výrobky.

Provedení

bílá mat, 1-násobná	1041 19 09	10
bílá mat, 2-násobná svislá	1042 19 09	5
bílá mat, 3-násobná svislá	1043 19 09	5
antracit mat, 1-násobná	1041 16 06	10
antracit mat, 2-násobná svislá	1042 16 06	5
antracit mat, 3-násobná svislá	1043 16 06	5

Obj. č.

Bal.

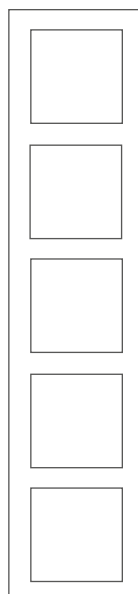
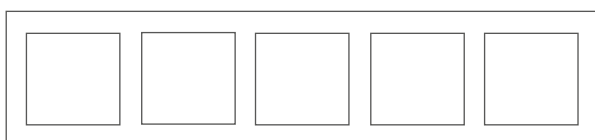
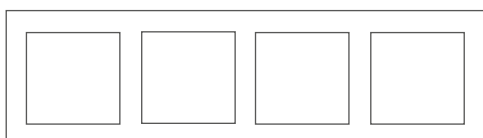
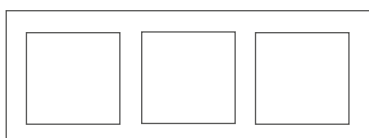
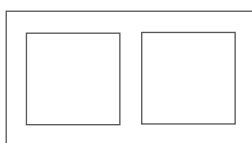
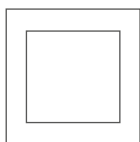
berker B.7 rámečky

Pokud porovnáte vzhled rámečků, zjistíte, že řada berker B.7 se vydává úplně jinou cestou, než řada B.3. Zatímco řada berker B.3 předkládá celou škálu barev, ale jen jeden materiál, tak řada berker B.7 naopak dává na výběr hned z několika materiálů. Plast, sklo, hliník nebo nerezová ocel rozehrávají hru smyslů na pohled i na dotek. Naproti tomu střízlivá zůstává barevnost – bílá, antracitová, černá a stříbrná.



berker B.7

Příklady výrobků



Rozměry

Rámeček 1-násobný
Š 95 x V 90 mm, 1-násobný

Rámeček 2 až 5-násobný, vodorovný
Š 161 x V 95 mm, 2-násobný
Š 232 x V 95 mm, 3-násobný
Š 303 x V 95 mm, 4-násobný
Š 384 x V 95 mm, 5-násobný

Rámeček 2 až 5-násobný, svislý
V 161 x Š 95 mm, 2-násobný
V 232 x Š 95 mm, 3-násobný
V 303 x Š 95 mm, 4-násobný
V 384 x Š 95 mm, 5-násobný





Materiály rámečků

Sklo, lesklé

Bílá: RAL 9010
Černá: RAL 9005
Stříbrná: RAL 9006

Plast, matný

Bílá: RAL 9010
Antracit: RAL 9005
Stříbrná: RAL 9006

Kov

Bílá
Nerezová ocel

Kryty / Středové díly

Plast, matný

Bílá: RAL 9010
Antracit: RAL 7021
Stříbrná: RAL 9006

Plast, lesklý

Bílá: RAL 9010

Centrální díly

Plast, matný lak

Antracit: RAL 7021
Stříbrná: RAL 9006
Bílá: RAL 9010

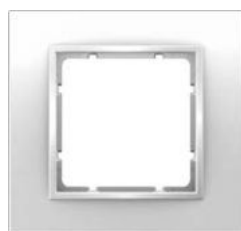
Plast, lesklý

Bílá: RAL 9010



Rámečky

– Nehodí se pro nástěnné kryty



Rámečky

– pro svislou a vodorovnou montáž
– plast

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
bílá mat, 1-násobný	1011 69 19	10
bílá mat, 2-násobný	1012 69 19	10
bílá mat, 3-násobný	1013 69 19	10
bílá mat, 4-násobný	1014 69 19	1
bílá mat, 5-násobný	1015 69 19	1

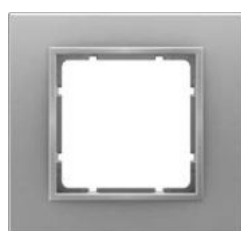


Rámečky

– pro svislou a vodorovnou montáž
– plast

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
antracit mat, 1-násobný	1011 66 26	10
antracit mat, 2-násobný	1012 66 26	10
antracit mat, 3-násobný	1013 66 26	5
antracit mat, 4-násobný	1014 66 26	1
antracit mat, 5-násobný	1015 66 26	1



Rámečky

– pro svislou a vodorovnou montáž
– plast

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
stříbrná mat, 1-násobný	1011 64 24	10
stříbrná mat, 2-násobný	1012 64 24	10
stříbrná mat, 3-násobný	1013 64 24	5
stříbrná mat, 4-násobný	1014 64 24	1
stříbrná mat, 5-násobný	1015 64 24	1

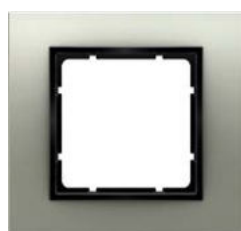


Rámečky

– pro svislou a vodorovnou montáž
– kov, eloxovaný hliník

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu elox/bílá mat, 1-násobný	1011 69 14	10
Alu elox/bílá mat, 2-násobný	1012 69 14	5
Alu elox/bílá mat, 3-násobný	1013 69 14	5
Alu elox/bílá mat, 4-násobný	1014 69 14	1
Alu elox/bílá mat, 5-násobný	1015 69 14	1



Rámečky

– pro svislou a vodorovnou montáž
– kov, eloxovaný hliník

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
Alu elox/antracit mat, 1-násobný	1011 69 04	10
Alu elox/antracit mat, 2-násobný	1012 69 04	5
Alu elox/antracit mat, 3-násobný	1013 69 04	5
Alu elox/antracit mat, 4-násobný	1014 69 04	1
Alu elox/antracit mat, 5-násobný	1015 69 04	1



Rámečky

- pro svislou a vodorovnou montáž
- kov, kartáčovaná ušlechtilá ocel

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
nerezová ocel/bílá mat, 1-násobný	1011 36 09	10
nerezová ocel/bílá mat, 2-násobný svislý	1012 36 09	5
nerezová ocel/bílá mat, 3-násobný svislý	1013 36 09	5
nerezová ocel/bílá mat, 4-násobný svislý	1014 36 09	1
nerezová ocel/bílá mat, 5-násobný svislý	1015 36 09	1
nerezová ocel/bílá mat, 2-násobný vodorovný	1022 36 09	5
nerezová ocel/bílá mat, 3-násobný vodorovný	1023 36 09	5
nerezová ocel/bílá mat, 4-násobný vodorovný	1024 36 09	1
nerezová ocel/bílá mat, 5-násobný vodorovný	1025 36 09	1



Rámečky

- pro svislou a vodorovnou montáž
- kov, kartáčovaná ušlechtilá ocel

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
nerezová ocel/antracit mat, 1-násobný	1011 36 06	10
nerezová ocel/antracit mat, 2-násobný svislý	1012 36 06	5
nerezová ocel/antracit mat, 3-násobný svislý	1013 36 06	5
nerezová ocel/antracit mat, 4-násobný svislý	1014 36 06	1
nerezová ocel/antracit mat, 5-násobný svislý	1015 36 06	1
nerezová ocel/antracit mat, 2-násobný vodorovný	1022 36 06	5
nerezová ocel/antracit mat, 3-násobný vodorovný	1023 36 06	5
nerezová ocel/antracit mat, 4-násobný vodorovný	1024 36 06	1
nerezová ocel/antracit mat, 5-násobný vodorovný	1025 36 06	1

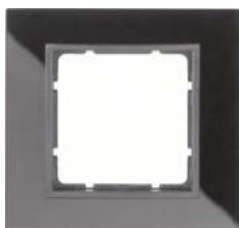


Rámečky

- pro svislou a vodorovnou montáž
- z tvrzeného skla

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
sklo bílá/bílá mat, 1-násobný	1011 69 09	10
sklo bílá/bílá mat, 2-násobný	1012 69 09	5
sklo bílá/bílá mat, 3-násobný	1013 69 09	5
sklo bílá/bílá mat, 4-násobný	1014 69 09	1
sklo bílá/bílá mat, 5-násobný	1015 69 09	1



Rámečky

- pro svislou a vodorovnou montáž
- z tvrzeného skla

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
sklo černá/černá mat, 1-násobný	1011 66 16	10
sklo černá/černá mat, 2-násobný	1012 66 16	5
sklo černá/černá mat, 3-násobný	1013 66 16	5
sklo černá/černá mat, 4-násobný	1014 66 16	1
sklo černá/černá mat, 5-násobný	1015 66 16	1



Rámečky

- pro svislou a vodorovnou montáž
- z tvrzeného skla

▶ 804

Provedení	Obj. č.	Bal.
sklo stříbrná/stříbrná mat, 1-násobný	1011 64 14	10
sklo stříbrná/stříbrná mat, 2-násobný	1012 64 14	5
sklo stříbrná/stříbrná mat, 3-násobný	1013 64 14	5
sklo stříbrná/stříbrná mat, 4-násobný	1014 64 14	1
sklo stříbrná/stříbrná mat, 5-násobný	1015 64 14	1

Rámečky s velkým výřezem

- pro svislou montáž
- nehodí se pro montáž na nástěnnou krabici



Rámečky s velkým výřezem

– plast

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80

Strana
706

Provedení
bílá mat

Obj. č.
1309 69 19

Bal.
2



Rámečky s velkým výřezem

– plast

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
antracit mat

Obj. č.
1309 66 26

Bal.
2



Rámečky s velkým výřezem

– plast

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
stříbrná mat

Obj. č.
1309 64 24

Bal.
2



Rámečky s velkým výřezem

– kov, eloxovaný hliníkový profil

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80

Strana
706

Provedení
Alu elox/bílá mat

Obj. č.
1309 69 14

Bal.
2



Rámečky s velkým výřezem

– kov, eloxovaný hliníkový profil

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
Alu elox/antracit mat

Obj. č.
1309 69 04

Bal.
2



Rámečky s velkým výřezem

– povrchová úprava z ušlechtilé oceli, příčně kartáčovaná

▶ 804

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80

Strana
706

Provedení
nerezová ocel/bílá mat

Obj. č.
1309 36 09

Bal.
2



Rámečky s velkým výřezem

▶ 804

– povrchová úprava z ušlechtilé oceli, příčně kartáčovaná

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
nerezová ocel/antracit mat

Obj. č.
1309 36 06

Bal.
2



Skleněný rámeček s velkým výřezem

▶ 804

– z tvrzeného skla

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 80

Strana
706

Provedení
sklo bílá/bílá mat

Obj. č.
1309 69 09

Bal.
2



Skleněný rámeček s velkým výřezem

▶ 804

– z tvrzeného skla

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
sklo černá/černá mat

Obj. č.
1309 66 16

Bal.
2



Skleněný rámeček s velkým výřezem

▶ 804

– z tvrzeného skla

Vhodné pro
Tlačítko 4-násobné

Obj. č.
8016 47 85

Strana
706

Provedení
sklo stříbrná/stříbrná mat

Obj. č.
1309 64 14

Bal.
2