

List technických údajů

Zásuvka 33°, Connect 45, se zemnicím kolíkem,
trojnásobná, čistě bílá
Objednací číslo: 6120692



Zásuvka se zemnicím kolíkem a bočním připojením Trojnásobná, 33°, se zvýšenou ochranou proti nebezpečnému dotyku a násuvnými svorkami, 2-pól., 16 A, 250 V~, se spojovacími svorkami dle IEC 60884-1.

K instalaci do kanálů Rapid 45, přístrojových kanálů, instalačních sloupků, podlahových systémů a deskboxů.



PC Polykarbonát

Kmenová data

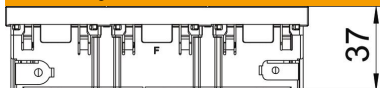
Objednací číslo	6120692
Typ	STD-F3C RW3
Označení 1	Zásuvka 3 násobná, šikmá
Označení 2	s ochr. kolíkem, Connect 45
Výrobce	OBO
Rozměr	250V, 10/16A
Barva	čistě bílá; RAL 9010
Materiál	Polykarbonát
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	11,5 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

List technických údajů

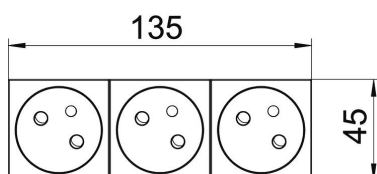
Zásuvka 33°, Connect 45, se zemnicím kolíkem,
trojnásobná, čistě bílá
Objednací číslo: 6120692



Rozměry



Šířka	135 mm
Výška	45 mm



Technické údaje

Kryt	Centrální deska
Uzamykatelné provedení	Ne
Druh připojení	Násuvná svorka
Počet jednotek	3
Počet modulů (u modulární konstrukce)	3
Počet spínatelných zásuvek	0
Počet pólů	2
Potisk/označení	bez potisku
Provedení	Trojnásobná, 33°
Provedení povrchu	Matný
Provedení	Kolíček ochranného kontaktu
Vyhazovací mechanismus	Ne
Způsob upevnění	Zaklapnutí
Popisové pole	Ne
Provozní teplota, max.	40 °C
Provozní teplota, min.	-5 °C
Zvýšená ochrana proti nebezpečnému dotyku	Ano
Ochrana proti chybnému proudu	Ne
Pro ztížené podmínky (dle VDE)	Ne
Bez obsahu halogenů	Ano
Izolovaná montáž	Ne
Odklápěcí víko	Ne
Kódování	Ne
Kontrolka	Ne
S vypínačem	Ne
S jemnou pojistkou	Ne
S funkčním osvětlením	Ne
S orientačním osvětlením	Ne
Způsob montáže	Kanál pro vestavbu přístrojů
Jmenovité napětí	250 V
Jmenovitý proud	16 A
Stupeň krytí	Ostatní
Speciální napájení	Bez speciálního napájení
Provedení zásuvek	NF

List technických údajů

Zásuvka 33°, Connect 45, se zemnicím kolíkem,
trojnásobná, čistě bílá
Objednací číslo: 6120692



Technické údaje

Úhel zásuvek	33°
Hloubka	37 mm
Transparentní	Ne
Otočená centrální vložka	Ano
Schválení	VDE
Přepětová ochrana	Ne