

List technických údajů

Odbočná krabice A 11 se svorkovnicí

Objednací číslo: 2000326



Stupeň krytí IP55, jmenovité napětí 690 V, jmenovitý průřez 2,5 mm², 12 vývodů pro kabely o průměru 5–14 mm.

Svěrné víko.

Rozměry: 85 × 85 × 40 mm

Světlé vnitřní rozměry: 75 × 75 × 35 mm

Na každých 10 krabic 1 vyřezávací nástroj
A 11/5 VDE
1 svorkovnice typ 689



PE Polyetylén

Kmenová data

Objednací číslo	2000326
Označení 1	Odbočná hranatá krabice
Označení 2	se svorkovnicí
Výrobce	OBO
Rozměr	85x85x40
Barva	světle šedá; RAL 7035
Materiál	Polyetylén
Nejmenší prodejní množství	10
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	7,64 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů
CO stopa (GWP) od kolébky po bránu	0,1942 kg COe / 1 Kus

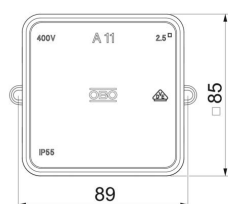
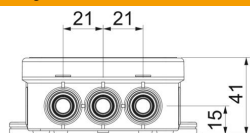
List technických údajů

Odbočná krabice A 11 se svorkovnicí

Objednací číslo: 2000326



Rozměry



Délka	85 mm
Šířka	85 mm
Výška	40 mm

Technické údaje

Možnost řazení	Ano
Počet vstupů	12
Počet svorek	5
Druh vývodů	Kabel
Druh vývodů	Kabel
Druh průchodky pouzdra	Vylamovací otvor
Jmenovité izolační napětí Ui	690 V
Osazení	Svorka
Vrchní díl	netransparentní
Upevnění víka	Naklapávací
Vstup zezadu	Ne
Vývody	12 vývodů pro průměr kabelu 5-14 mm
Provedení zkoušené pro prostředí s nebezpečím výbuchu	Ne
odolné proti šíření plamene	podle VDE 0471 / DIN 695 část 2-1, zkušební teplota 650 °C
Tvar	Čtvercová
Zachování funkčnosti	bez
Pro zónu prostředí s nebezpečím výbuchu	bez
Pro prostředí s nebezpečím výbuchu plynu	bez
Pro prostředí s nebezpečím výbuchu prachu	bez
Bez obsahu halogenů	Ano
Vnitřní rozměry	75x75x35 mm
Max. Průřez vodiče	2,5 mm ²
Se stíněním	Ne
S víčkem	Ano
Způsob montáže	Montáž na stěnu/strop
Jmenovitý průřez, min.	2,5 mm ²
Jmenovité napětí	690 V
Plombovatelné	Ne
Stupeň krytí	IP55
Teplotní rozsah použití, max.	45 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-5 °C

List technických údajů

Odbočná krabice A 11 se svorkovnicí

Objednací číslo: 2000326



Technické údaje

Odolné proti povětrnostním vlivům	Ne
Provedení víka k odbočné krabici	Plné víko