

List technických údajů

Odbočná krabice B 11 M, se závitem

Objednací číslo: 2002329

OBO
BETTERMANN



Stupeň krytí IP54, jmenovité napětí 660 V, jmenovitý průřez 10 - mm², 2 upevňovací otvory pro šrouby do Ø 6 mm na vnější straně krabice, 4 šrouby víka, 10 vylamovacích vývodů se závitem M20 x 1,5, přednostně pro kabelové vývody s krátkým připojovacím závitem.

Světlé vnitřní rozměry: 125x100x44 mm.
B 11 /LM: s 5-pólovou svorkovnicí KL 100, s třmenovými úchyty pro max. 3 vodiče s průřezem 10 mm² na svorkové místo



Duroplast, Aminoplast

Kmenová data

Objednací číslo	2002329
Typ	B 11 M 5
Označení 1	Odbočná hranatá krabice
Označení 2	se svorkovnicí
Výrobce	OBO
Rozměr	136x111x57
Barva	světle šedá; RAL 7035
Materiál	Duroplast, Aminoplast typ 131.5
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	39,7 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

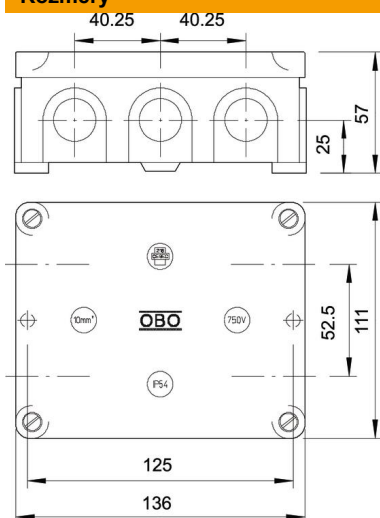
List technických údajů

Odbočná krabice B 11 M, se závitem

Objednací číslo: 2002329



Rozměry



Délka	111 mm
Šířka	136 mm
Výška	57 mm

Technické údaje

Možnost řazení	Ne
Počet vstupů	10
Počet svorek	5
Druh vývodů	Vývodka
Druh vývodů	Kabel
Druh průchodky pouzdra	Závit a vylamovací otvory
Jmenovité izolační napětí Ui	660 V
Vrchní díl	netransparentní
Upevnění víka	šroubovaný
Vstup zezadu	Ne
Vývody	10 vylamovacích vývodů se závitem M20 x 1,5
Provedení zkoušené pro prostředí s nebezpečím výbuchu	Ne
odolné proti šíření plamene	podle VDE 0471 / DIN 695 část 2-1, zkušební teplota 750 °C
Tvar	Hranaté
Zachování funkčnosti	bez
Pro zónu prostředí s nebezpečím výbuchu	bez
Pro prostředí s nebezpečím výbuchu plynu	bez
Pro prostředí s nebezpečím výbuchu prachu	bez
Pro průměr trubky	20 mm
Bez obsahu halogenů	Ano
Vnitřní rozměry	125x100x44 mm
Se stíněním	Ne
S víčkem	Ano
Jmenovitý průřez, min.	10 mm ²
Jmenovité napětí	660 V
Plombovatelné	Ano
Nárazuvzdorný	Ne

List technických údajů

Odbočná krabice B 11 M, se závitem

Objednací číslo: 2002329



Technické údaje

Stupeň krytí	IP54
Odolné proti povětrnostním vlivům	Ne