

List technických údajů

Odbočná krabice B 9/T, s průraznou membránou
a svorkovnicí
Výr. č. 2001802

OBO
BETTERMANN



B9/T... sestává ze dvou různých bezhalogenových plastových komponent, 8 vývody se závitem (PG16) s průraznou membránou (pro průměr kabelu do 15 mm) v oblasti dna. Při použití kabelových vývodů (dodatečné odlehčení tahu) není nutné odstraňovat membránu (úspora času). Stupeň krytí IP 67 při použití průrazné membrány a při použití kabelové vývodky bez odstranění průrazné membrány.

Jmenovité napětí 400 V; jmenovitý průřez 4 - 6 mm².

Víko se našroubuje pomocí 4 předmontovaných, neztratitelných rychloupevnění víka (180°).

Upevňovací otvory jsou navíc vystříknuty měkkou plastovou komponentou, pro průměr šroubu 5 mm (vzdálenost 75 mm). Vnitřní rozměry 98x98x40



PP Polypropylén

Další text k výrobku 1	B9/T M s VBX/KL 60 2 krytky upevňovacích šroubů, 1 svorkovnice VBX/KL 60 a 1 upevňovací šroub
Text k výrobku rozsah dodávky	2 krytky upevňovacích šroubů, 1 svorkovnice VBX/KL 60 a 1 upevňovací šroub

Kmenová data

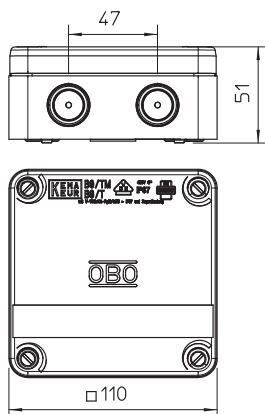
Č. výr.	2001802
Typ	B 9 T 5
Označení 1	Odbočná hranatá krabice
Označení 2	se svorkovnicí
Rozměr	110x110x50
Barva	světle šedá
Číslo RAL	7035
Materiál	Polypropylén
Zkratka materiálu	PP
Nejmenší prodejní množství	5,00 kus
Hmotnost	17,50 kg/100 ks

List technických údajů

Odbočná krabice B 9/T, s průraznou membránou
a svorkovnicí
Výr. č. 2001802

OBO
BETTERMANN

Technické údaje



Délka	110,00 mm
Šířka	110,00 mm
Výška	51,00 mm
Vnitřní rozměry	98x98x40 mm
Rozměr D×Š×V	110x110x51 mm
Rozměr	110 x 110 x 51 mm
Možnost řazení	<input checked="" type="checkbox"/>
Počet vstupů	9,00
Druh vývodů	Kabel
Druh vývodů	Kabelové vývodky
Druh průchodky pouzdra	Závit a těsnicí membrána
Provedení	Se svorkovnicí
Jmenovité izolační napětí Ui	400,00 V
Vývody	8 vývody se závitěm (PG16)
Vstup zezadu	<input checked="" type="checkbox"/>
Provedení zkoušené pro prostředí s nebezpečím výbuchu odolný proti plameni	<input type="checkbox"/>
Zachování funkčnosti (ETIM)	Odolné vůči šíření plamene VDE 0471/DIN 695-2-1, zkušební teplota 650 °C
Pro Ex zóny	bez
Pro prostředí s nebezpečím výbuchu plynu	bez
Pro prostředí s nebezpečím výbuchu prachu	bez
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
Max. průřez vodiče	6,00 mm ²
S víčkem	Ano
S víkem	<input checked="" type="checkbox"/>
Způsob montáže	Montáž na stěnu/strop
Způsob montáže	Montáž na stěnu/strop
Jmenovitý průřez	4,00 - 6,00 mm ²
Jmenovité napětí	400,00 V
Stupeň krytí	IP67
Stupeň krytí	IP67
Plombovatelné	<input checked="" type="checkbox"/>
Teplotní rozsah použití	-5,00 - 60,00 °C
Odolné proti povětrnostním vlivům	<input type="checkbox"/>