

List technických údajů

Odbočná krabice T 40, násuvné těsnění, silně odolná proti šíření plamene
Výr. č. 2007320

OBO
BETTERMANN



Odbočná krabice k propojení kabelů a vedení v interiéru a chráněném venkovním prostoru. Čtvercové provedení s násuvnými těsnícími průchodkami po stranách a otvory k vyražení ve dně. Vhodná pro montáž na stěnu či strop a k montáži na montážní plechy. S možností vnitřního upevnění. S pevně usazeným svěrným víkem. Provedení odolné proti šíření plamene ze speciálního polypropylénu.

Odbočná krabice podle EN 60670. Odolná proti šíření plamene dle EN 60695-2-11, zkušební teplota 960°C. Pevnost v rázu IK07 podle EN 50102.



PP Polypropylén

Dodatkový text k výrobku - upozornění	Standardní provedení: odolná proti šíření plamene, zkušební teplota 650 °C Provedení F: vysoce odolné proti šíření plamene, zkušební teplota 960 °C.
Další text k výrobku 2	Vnitřní rozměry: 77x77x46 mm
Další text k výrobku 3	Stupeň krytí IP55; Stupeň ochrany – kód IK IK07

Kmenová data

Č. výr.	2007320
Typ	T 40 F
Označení 1	Odbočná hranatá krabice
Označení 2	s vývody
Rozměr	90x90x52
Barva	světle šedá
Číslo RAL	7035
Materiál	Polypropylén
Zkratka materiálu	PP
Nejmenší prodejní množství	5,00 kus
Hmotnost	6,70 kg/100 ks

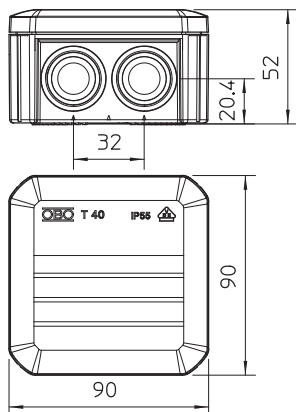
List technických údajů

Odbočná krabice T 40, násuvné těsnění, silně odolná proti šíření plamene

Výr. č. 2007320

OBO
BETTERMANN

Technické údaje



Délka	90,00 mm
Šířka	90,00 mm
Výška	52,00 mm
Vnitřní rozměry	77x77x46 mm
Rozměr D×Š×V	90x90x52 mm
Rozměr	90x90x52 mm
Možnost řazení	<input checked="" type="checkbox"/>
Počet vstupů	7,00
Druh vývodů	Kabel
Druh vývodů	Násuvné těsnění
Druh průchodky pouzdra	Stupňovitá membrána s možností odříznutí
Provedení	odolnost proti šíření plamene 960 °C
Jmenovité izolační napětí Ui	500,00 V
Osazení	bez
Vrchní díl	netransparentní
Upevnění víka	Naklapávací
Vývody	7 x M25
Vstup zezadu	<input checked="" type="checkbox"/>
Provedení zkoušené pro prostředí s nebezpečím výbuchu	<input type="checkbox"/>
odolný proti plameni	odolná proti plameni dle VDE 0471/DIN 695 část 2-1, zkušební teplota 960°C
Tvar	Čtvercové
Zachování funkčnosti (ETIM)	bez
Pro Ex zóny	bez
Pro prostředí s nebezpečím výbuchu plynu	bez
Pro prostředí s nebezpečím výbuchu prachu	bez
Zesíleno skelnými vlákny	<input type="checkbox"/>
Se stíněním	<input type="checkbox"/>
S víčkem	se zaklapávacím víčkem
S víkem	<input checked="" type="checkbox"/>
Způsob montáže	Montáž na stěnu/strop
Způsob montáže	Montáž na stěnu/strop
Jmenovitý průřez	4,00 mm ²
Jmenovité napětí	500,00 V
Stupeň krytí	IP55
Stupeň krytí	IP55
Stupeň ochrany – kód IK	IK07
Plombovatelné	<input type="checkbox"/>
Teplotní rozsah použití	-5,00 - 60,00 °C
Transparentní víko	<input type="checkbox"/>
Odolné proti povětrnostním vlivům	<input type="checkbox"/>