

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 40, geschlossen



Art.-Nr. 2007223



Alle Kabelabzweigkästen der T-Serie sind UV-beständig. Sie bestehen aus Polypropylen (einem thermoplastischen Kunststoff) und haben geschlossene Seitenwände. Benötigte Öffnungen können an jeder Stelle eingebracht werden. In diese Öffnungen können Einsteckdichtungen EDK oder Kabelverschraubungen mit Gegenmuttern eingesetzt werden, um Leitungen einzuführen. Die Kabelabzweigkästen können mit Blechschrauben 3,5 x 9,5 in Öffnungen am Boden auf Montageblechen montiert werden. Lichte Innenmaße: 77x77x46 mm



PP Polypropylen

Produktzusatztext Hinweis	Standardausführung: Flammwidrig, Prüftemperatur 650°C
Produktzusatztext 2	Lichte Innenmaße: 77x77x46 mm
Produktzusatztext 3	Schutzart IP55; Schutzgrad IK-CodelK07

Stammdaten

Art.-Nr.	2007223
Typ	T 40 OE
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Bezeichnung 2	ohne Einführungsöffnungen
Dimension	90x90x52
Farbe	lichtgrau
RAL-Nummer	7035
Werkstoff	Polypropylen
Werkstoff Kürzel	PP
Kleinste Verkaufseinheit	5,00 Stück
Gewicht	6,30 kg/100 St.

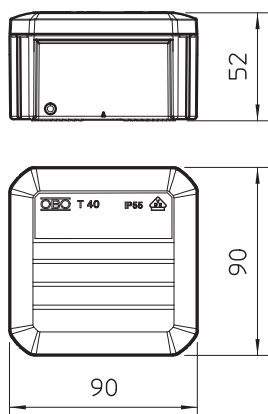
Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 40, geschlossen

Art.-Nr. 2007223



Technische Daten



Länge	90,00 mm
Breite	90,00 mm
Höhe	52,00 mm
Lichte Innenmaße	77x77x46 mm
Abmessung LxBxH	90x90x52 mm
Abmessung	90x90x52 mm
Anreihbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Art der Einführung	Kabel
Art der Einführung	keine
Art der Gehäusedurchführung	ohne
Ausführung	geschlossen
Bemessungsisolationsspannung Ui	500,00 V
Bestückung	ohne
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	aufrastend
Einführungen	keine
Einführung von Hinten	<input checked="" type="checkbox"/>
Explosionsgeprüfte Ausführung flammwidrig	<input type="checkbox"/>
flammwidrig	flammwidrig nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C
Form	quadratisch
Funktionserhalt (ETIM)	ohne
Für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Glasfaserverstärkt	<input checked="" type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Abschirmung	<input type="checkbox"/>
Mit Deckel	ja
Mit Deckel	<input checked="" type="checkbox"/>
Montageart	Wand-/Deckenmontage
Montageart	Wand-/Deckenmontage
Nennquerschnitt	4,00 mm ²
Nennspannung	500,00 V
Schutzart	IP55
Schutzart	IP55
Schutzgrad IK-Code	IK07
Plombierbar	<input type="checkbox"/>
Temperatureinsatzbereich	-5,00 - 60,00 °C
Transparenter Deckel	<input type="checkbox"/>
Witterungsbeständig	<input type="checkbox"/>