

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 40, geschlossen

Art.-Nr. 2007223

OBO
BETTERMANN



Kabelabzweigkasten zum Verbinden von Kabeln und Leitungen im Innenbereich und geschützten Außenbereichen. Quadratische Form ohne Einführungen. Geeignet für die Wand-/ Deckenmontage und die Montage auf Montageblechen. Mit der Möglichkeit zur Innenbefestigung und Montage über die Eckdome. Mit festsitzendem Klemmdeckel. Hergestellt aus halogenfreien Materialien. Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Flammwidrig nach DIN EN 60695-2-11, Prüftemperatur 650°C. Schlagfestigkeit IK07 gemäß DIN EN 50102.

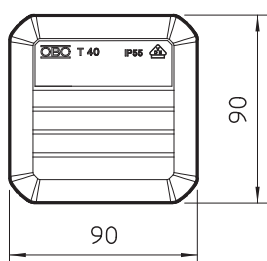
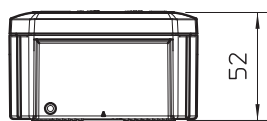


PP Polypropylen

Stammdaten

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

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
Anreichbar	<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	<input type="checkbox"/>
Flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C
Form	quadratisch
Funktionserhalt (ETIM)	ohne

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T 40, geschlossen

Art.-Nr. 2007223



Technische Daten

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"/>
Temperaturbereich	-5,00 - 60,00 °C
Transparenter Deckel	<input type="checkbox"/>
Witterungsbeständig	<input type="checkbox"/>