Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T350, Einsteckdichtung, hoher Deckel



Artikelnummer: 2007718



Kabelabzweigkasten zum Verbinden von Kabeln und Leitungen im Innenbereich und geschützten Außenbereichen. Rechteckige Form mit Einsteckdichtungen. Geeignet für die Wand-/ Deckenmontage, die Montage auf Montageblechen und Gewinde im Boden. Mit der Möglichkeit zur Innenbefestigung und Montage über die Eckdome. Hoher Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. Hergestellt aus halogenfreien und UV-stabilisierten Materialien. Inklusive Hutprofilschiene.

Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Flammwidrig nach DIN EN 60695-2-11, Prüftemperatur 650°C. Schlagfestigkeit IK05 gemäß DIN EN 50102. Lichte Innenmaße: 267x182x127 mm









Polypropylen / Polycarbonat















Stammdaten

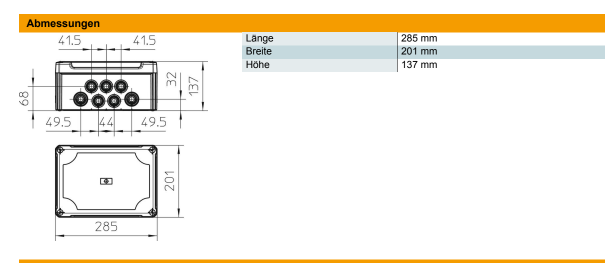
Artikelnummer	2007718
Тур	T 350 HD LGR
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Bezeichnung 2	mit hohem Deckel
Hersteller	OBO
Dimension	285x201x139
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polypropylen / Polycarbonat
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	72,76 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten T350, Einsteckdichtung, hoher Deckel



Artikelnummer: 2007718



Technische Daten

Anreihbar	ja
Anzahl der Einführungen	24
Art der Einführung	Einsteckdichtung
Art der Einführung	Kabel
Art der Gehäusedurchführung	sonstige
Bemessungsisolationsspannung Ui	500 V
Bestückung	ohne
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	geschraubt
Einführung von Hinten	ja
Einführungen	16xM32
	8xM40
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
Form	rechteckig
Funktionserhalt	ohne
für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
Glasfaserverstärkt	ja
Halogenfrei	ja
Lichte Innenmaße	267x182x127 mm
Mit Abschirmung	nein
Mit Deckel	ja
Montageart	Wand-/ Deckenmontage
Nennspannung	500 V
Plombierbar	ja
Schutzart	IP66
Schutzgrad IK-Code	IK05
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C
Witterungsbeständig	ja