

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten B 10 M, mit Gewinde

Art.-Nr. 2002167



Schutzart IP54, Nennspannung 660 V, Nennquerschnitt 2,5 - 4, in Kombination mit dem Klemmstein 700/6 M hat der Kasten den Nennquerschnitt 4 mm², 2 Befestigungslöcher für Schrauben bis 5 mm Ø an der Außenseite des Kastens. 4 Deckelschrauben, 7 ausbrechbare Einführungen mit Gewinde M20 x 1,5, vorzugsweise für Kabelverschraubungen mit kurzem Anschlussgewinde.

Lichte Innenmaße: 80x80x39 mm.

B 10/4 M VDE: mit 5poligem Klemmstein 700/4 BM aus Melamin für max. 4 Leiter 2,5 mm² je Klemmstelle

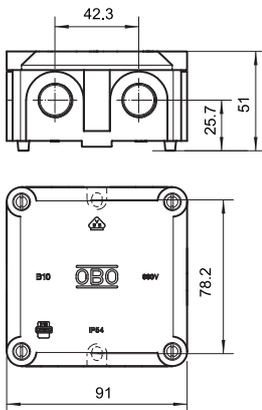


UF Duroplast, Aminoplast Typ 131.5

Stammdaten

Art.-Nr.	2002167
Typ	B 10 M
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Dimension	91x91x51
Farbe	lichtgrau
RAL-Nummer	7035
Werkstoff	Duroplast, Aminoplast Typ 131.5
Werkstoff Kürzel	UF
Kleinste VK-Einheit (VG)	5 Stück
Gewicht	14,53 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	91,00 mm
Breite	91,00 mm
Höhe	51,00 mm
Lichte Innenmaße	80x80x39 mm
Abmessung LxBxH	91x91x51 mm
Abmessung	91 x 91 x 51 mm
Anreihbar	<input type="checkbox"/>
Anzahl der Einführungen	7
Art der Einföhrung	Kabel
Art der Gehäusedurchführung	Gewinde und Vorprägung
Bemessungsisolationsspannung U _i	660,00 V
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	geschraubt
Einföhrungen	7 ausbrechbare Einföhrungen mit Gewinde M20 x 1,5
Einföhrung von Hinten	<input type="checkbox"/>
Explosionsgeprüfte Ausführung	<input type="checkbox"/>
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

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten B 10 M, mit Gewinde

Art.-Nr. 2002167



Technische Daten

Für Rohrdurchmesser	20 mm
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Abschirmung	<input type="checkbox"/>
Mit Deckel	<input checked="" type="checkbox"/>
Nennquerschnitt	2,50 - 4,00 mm ²
Nennspannung	660,00 V
Schutzart	IP54
Plombierbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Transparenter Deckel	<input type="checkbox"/>
Witterungsbeständig	<input type="checkbox"/>