

Technisches Datenblatt

Kabelklammer, für 16 Leitungen, flammwidrig

Art.-Nr. 2204916



Flammwidrige Ausführung, speziell für die Verwendung in Zwischendecken.
Thermopl. Polyester, steingrau RAL 7030, flammwidrig nach VDE 0471/DIN IEC 695 Teil 2-1,
Prüftemperatur 960°C,
bzw. V-0 nach UL 94, halogenfrei.
Klemmhöhe 9 mm - mit Distanzstück 13 mm.
Befestigungsloch 6 mm Ø.



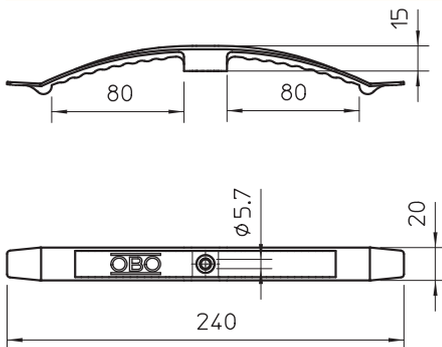
PBT Polybutylenterephthalat

Produktzusatztext 1 | 2033/F für max. 16 Leitungen NYM 3 x 1,5 mm²

Stammdaten

Art.-Nr.	2204916
Typ	2033 F
Bezeichnung 1	Kabelklammer
Dimension	2x8 NYM3x1,5
Farbe	steingrau
RAL-Nummer	7030
Werkstoff	Polybutylenterephthalat
Werkstoff Kürzel	PBT
Kleinste VK-Einheit (VG)	25 Stück
Gewicht	2,59 kg/100 St.

Technische Daten



Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5	16
Ausführung flammwidrig	<input type="checkbox"/>
Flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Dübel	<input type="checkbox"/>