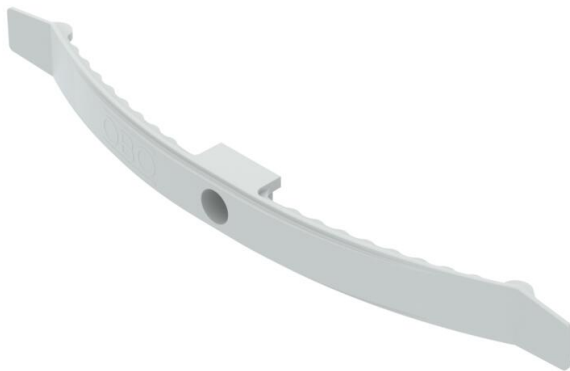


# Technisches Datenblatt

## Kabelklammer, für 16 Leitungen, flammwidrig

Artikelnummer: 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-O nach UL 94, halogenfrei.  
Klemmhöhe 9 mm, mit Distanzstück 13 mm.  
Befestigungsloch 6 mm Ø.  
2033/F für max. 16 Leitungen NYM 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>



PBPT Polybutylenterephthalat

### Stammdaten

Artikelnummer	2204916
Typ	2033 F
Bezeichnung 1	Kabelklammer
Hersteller	OBO
Dimension	2x8 NYM3x1,5
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polybutylenterephthalat
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,588 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0048 kg CO2e / 1 Stück

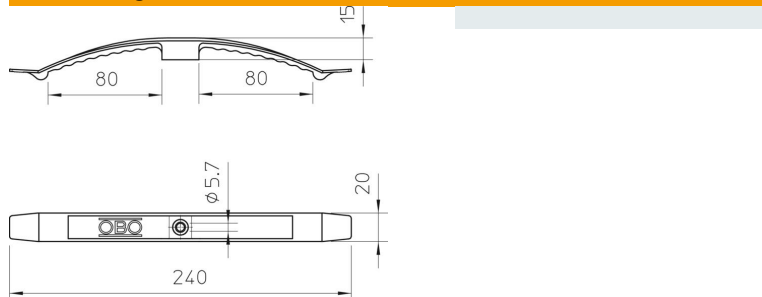
# Technisches Datenblatt

## Kabelklammer, für 16 Leitungen, flammwidrig

Artikelnummer: 2204916

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



### Technische Daten

Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5	16
Ausführung flammwidrig flammwidrig	ja
	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 750°C
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	ja
Mit Dübel	nein