

# Technisches Datenblatt

## Klemmleiste 2,5 mm<sup>2</sup>

Artikelnummer: 2017342



Klemmkörper Messing, vernickelt, Schrauben Stahl, galvanisch verzinkt und transparent passiviert, Nennquerschnitt 0,8 ÷ 2,5 mm<sup>2</sup>, Nennspannung 660 V, 5polig, mit Buchsenklemmen, max. anschließbare Querschnitte je Klemmstelle: 4 x 2,5 mm<sup>2</sup>, 5 x 1,5 mm<sup>2</sup> oder 6 x 1 mm<sup>2</sup>, nicht benötigte Pole können abgetrennt und als Einzelklemme verwendet werden.  
Systemzubehör zu Kabelabzweigkästen A 8; A 11; ECO 12; ECO 14; ECO 18



**PA** Polyamid

### Stammdaten

Artikelnummer	2017342
Typ	689
Bezeichnung 1	Klemmleiste
Hersteller	OBO
Dimension	4mm2
Farbe	natur
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,502 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0926 kg CO <sub>2</sub> / 1 Stück

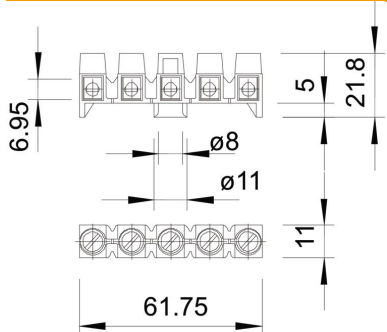
# Technisches Datenblatt

## Klemmleiste 2,5 mm<sup>2</sup>

Artikelnummer: 2017342

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	61,75 mm
Breite	11 mm
Höhe	21,8 mm

### Technische Daten

Abschlussplatte erforderlich	nein
Anschlussposition	seitlich
Anzahl der Klemmstellen	5
Anzahl der Klemmstellen je Pol	1
Ausführung elektrischer Anschluss 1	Schraubanschluss
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
Isolierstoff	sonstige
Montageart	sonstige
Nennquerschnitt max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt min.	0,8 mm <sup>2</sup>
Nennspannung	660 V
Polzahl	5
Querschnitt	max. anschließbare Querschnitte je Klemmstelle: 4 x 2,5 mm <sup>2</sup> , 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> oder 6 x 1 mm <sup>2</sup> mm <sup>2</sup>
Transparent	nein