

Technisches Datenblatt

Klemmleiste 2,5 mm²

Artikelnummer: 2017342



Klemmkörper Messing, vernickelt, Schrauben Stahl, galvanisch verzinkt und transparent passiviert, Nennquerschnitt 0,8 ÷ 2,5 mm², Nennspannung 660 V, 5polig, mit Buchsenklemmen, max. anschließbare Querschnitte je Klemmstelle: 4 x 2,5 mm², 5 x 1,5 mm² oder 6 x 1 mm², nicht benötigte Pole können abgetrennt und als Einzelklemme verwendet werden.
Systemzubehör zu Kabelabzweigkasten 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.

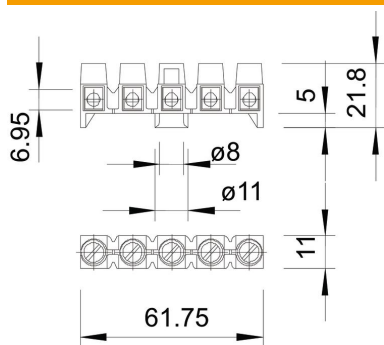
Technisches Datenblatt

Klemmleiste 2,5 mm²

Artikelnummer: 2017342



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 ²
Nennquerschnitt min.	0,8 mm ²
Nennspannung	660 V
Polzahl	5
Querschnitt	max. anschließbare Querschnitte je Klemmstelle: 4 x 2,5 mm ² , 5 x 1,5 mm ² oder 6 x 1 mm ² mm ²
Transparent	nein