

Technisches Datenblatt

Klemmleiste 1-4 mm², Kabelabzweigkasten T-Serie

Artikelnummer: 2016180

OBO
BETTERMANN



Klemmkörper und Schrauben aus Stahl, galvanisch verzinkt und transparent passiviert, Nennquerschnitt 1 ÷ 4 mm², Nennspannung 400 V, 5-polig, mit Buchsenklemmen max. anschließbare Querschnitte je Klemmstelle max. 4x2,5mm², 5x1,5mm² oder 6x1mm².
Systemzubehör zu Kabelabzweigkasten T25; T40



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2016180
Typ	KL-T 01-04
Bezeichnung 1	Klemmleiste
Hersteller	OBO
Dimension	4mm ²
Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0989 kg CO2e / 1 Stück

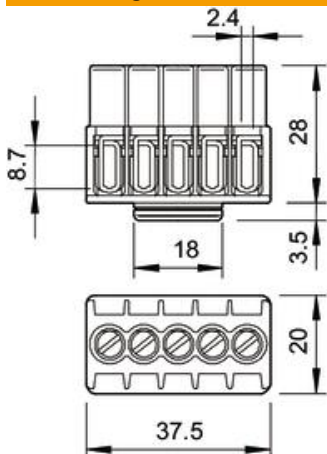
Technisches Datenblatt

Klemmleiste 1-4 mm², Kabelabzweigkasten T-Serie

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 2016180

Abmessungen



Länge	37,5 mm
Breite	20 mm
Höhe	28 mm

Technische Daten

Abschlussplatte erforderlich	nein
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig max.	4 mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig min.	1 mm ²
Anschlussposition	seitlich
Anzahl der Klemmstellen	5
Anzahl der Klemmstellen je Pol	1
Ausführung elektrischer Anschluss 1	Schraubanschluss
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
Isolierstoff	Thermoplast
Montageart	sonstige
Nennquerschnitt max.	4 mm ²
Nennquerschnitt min.	1 mm ²
Nennspannung	400 V
Nennstrom	32 A
Polzahl	5
Querschnitt	max. anschließbare Querschnitte je Klemmstelle max. 4x2,5mm ² , 5x1,5mm ² oder 6x1mm ² mm ²
Transparent	nein