Technisches Datenblatt Klemmen



Anschlussklemme

nach DIN EN 60998 mit Befestigungsbohrungen

115.G

EAN: 4011126003130 bevorzugte VPE:50 St.



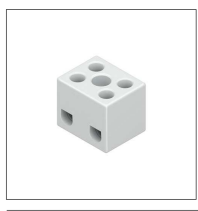


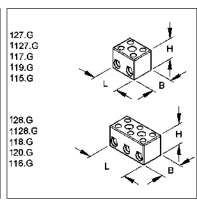












Artikelbeschreibung

Anschlussklemme, Klemmbereich 2,5-16,0 mm², 2 polig, Porzellan, Farbe weiß, mit Befestigungsbohrung

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K308
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	39 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	3,87 kg/100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	23,50 mm
Breite	23,50 mm
Tiefe / Länge	29,00 mm

Aktualisiert am 11/12/2022 Seite 1/2

Technisches Datenblatt Klemmen

115.G

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stüc	k	√ kleinste VPE			
Länge	29,00 mm	Breite	24,00 mm	Höhe	24,00 mm
Bruttogewicht	0,04 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

50 Stück = 1 Fa	Itschachtel	√ bevorzugte VI	PE	
Bruttogewicht	1,93 kg			
Mindestmenge	50,00 St.	Höchstmenge	50,00 St.	

500 Stück = 1 U	mkarton			
Bruttogewicht	19 kg			
Mindestmenge	500,00 St.	Höchstmenge	500,00 St.	

Ausschreibungstext

Anschlussklemme nach DIN EN 60998, mit Befestigungsbohrungen, halogenfrei. Die Anschlussklemme muß lagefixiert werden. Abmessungen (ca. Maße) H x B x L : 23,5 x 23,5 x 29 mm Klemmbereich eindrähtig, starr, flexibel : $2,5 - 16,0 \text{ mm}^2$ Anschlussmöglichkeiten eindrähtig : 2 x 2,5 mm², 4 x 4,0 mm², 3 x 6,0 mm², 1 x $10,0 \text{ mm}^2$, $1 \times 16,0 \text{ mm}^2$ Anschlussmöglichkeiten starr, flexibel : 1 x 2,5 mm², 1 x 4,0 mm², 2 x 6,0 mm², 1 $\times 10,0 \text{ mm}^2, 1 \times 16,0 \text{ mm}^2$ Pole : 2 Werkstoff Isolierteil: Porzellan, glasiert Werkstoff Klemmbolzen: Messing Werkstoff Klemmschrauben: galvanisch verzinkter Stahl Max. Umgebungstemperatur: 200°C Nennspannung: 450 V Farbton : weiß Kleinhuis Modell-Nr.: 115.G EP Material EP Lohn Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	10.06.2022
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	CN
Statistische Warennummer	85369010

Aktualisiert am 11/12/2022 Seite 2 / 2