



Schraubklemmen

230/12 DS

Klemme, 12-polig, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Rastermaß: 8,00 mm, Durchmesser Befestigungsloch: 2,8 mm, Drahtschutz (DS): ja, Befestigung: Schraube, Nennspannung: 450 V, Nennstrom: 24 A



Bestellinformation

Artikelnummer	121312
VPE	50
EAN	4028012105274

Ausführung

Ausführung	Klemme
Polzahl	12-polig
Klemmstellen pro Pol	1
Farbe	natur
Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Drahtschutz (DS)	ja

Technische Angaben

Nennspannung	450 V
Nennstrom	24 A
Kontaktwerkstoff	Messing
Aderquerschnitt min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt max.	2,5 mm ²
Brennbarkeitsklasse	V-2
min. Umgebungstemperatur	-40 °C
max. Umgebungstemperatur (Betrieb)	85 °C
Leiterart starr	ja
Leiterart flexibel	ja
Leiterart mehrdrähtig	ja
Abisolierlänge	5,0-5,5 mm
Kontaktschraube Montage	0,8x4,0 / ⤵ 0,5 Nm
Durchmesser Befestigungsloch	2,8 mm
Rastermaß	8,00 mm
Befestigung	Schraube

Approbationen

nach EN 60998	Download PDF
nach UL	Download PDF
nach CSA	Download PDF

Zubehör

230 BZ/12	191212
ZEL 110	196420