



Schraubklemmen

230/ 3 BD L PE N

Klemme, 3-polig, Isolierwerkstoff: PA, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Rastermaß: 8,00 mm, Durchmesser Befestigungsloch: 2,8 mm, Befestigung: Schraube, Nennspannung: 450 V, Nennstrom: 24 A

Bestellinformation

Artikelnummer	19222
VPE	2.000
EAN	4028012133345

Ausführung

Ausführung	Klemme
Polzahl	3-polig
Klemmstellen pro Pol	1
Farbe	natur
Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Anschlussart	Schraub

Technische Angaben

Nennspannung	450 V
Nennstrom	24 A
Isolierwerkstoff	PA
Kontaktwerkstoff	Messing
Aderquerschnitt min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt max.	4,0 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/ 3 191203

ZEL 110 196420
