



Schraubklemmen

230/ 2 DS

Klemme, 2-polig, Isolierwerkstoff: PA 6, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Rastermaß: 8,0 mm, Drahtschutz (DS): ja, Befestigung: Schraube, Nennspannung: 450 V, Nennstrom: 24 A



Bestellinformation

Artikelnummer	121302
VPE	3.000
EAN	4028012105229

Ausführung

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

Technische Angaben

Nennspannung	450 V
Nennstrom	24 A
Isolierwerkstoff	PA 6
Kontaktwerkstoff	Messing
Aderquerschnitt min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt max.	2,5 mm ²
Brennbarkeitsklasse	V-2
max. Umgebungstemperatur (Betrieb)	85 °C
Leiterart starr	ja
Leiterart flexibel	ja
Leiterart mehrdrähtig	ja
Abisolierlänge	5,0-5,5 mm
Montage Kontaktschraube	0,8x4,0 / ⚓ 0,5 Nm
Rastermaß	8,0 mm
Befestigung	Schraube

Approbationen

nach EN 60998

[Download PDF](#)

nach UL [Download PDF](#)

nach CSA [Download PDF](#)

Zubehör

230 BZ/ 2 191202

ZEL 110 196420
