



Schraubklemmen

500/12 35 DS

Klemme, 12-polig, Isolierwerkstoff: PA 6, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Rastermaß: 10,0 mm, Durchmesser Befestigungsloch: 3,5 mm, Drahtschutz (DS): ja, Befestigung: Schraube, Nennspannung: 450 V, Nennstrom: 24 A



Bestellinformation

Artikelnummer	123312
VPE	50
EAN	4028012100866

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
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	7,0-7,5 mm
Montage Kontaktschraube	0,8x4,0 / 0,5 Nm
Durchmesser Befestigungsloch	3,5 mm
Rastermaß	10,0 mm
Befestigung	Schraube

Approbationen

nach EN 60998

[Download PDF](#)

nach UL

[Download PDF](#)

nach CSA

[Download PDF](#)

Zubehör

500 BZ/12

191312

ABK 405/12

193212

ZEL 110

196420