



PORZELLAN-BUCHSENKLEMMEN 157

2- und 3-polig



Zulassung




Nennquerschnitt	mm ²	2,5
Nennspannung	V	400

Varianten:

157 DS

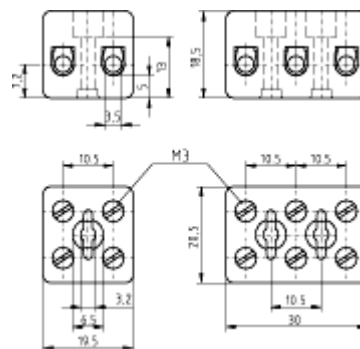
2- und 3-polig, Klemmbereich mit Drahtschutz 2,5 mm²

Technische Angaben

Isolierteil:	Porzellan C 111 EN 60 672 Außenfläche glasiert mit Ausnahme der Grundfläche Dauergebrauchstemperatur 1000 °C
Kontaktteil:	Messing, oberflächengeschützt Dauergebrauchstemperatur 350°C
Schraube:	M 3 x 6 mm,  max. 0,5 Nm Stahl, verzinkt, chromatiert, unverlierbar
Nennstrom:	nach EN 60 598: 16 A nach EN 60 998: 24 A
Maximale Umgebungtemp.:	T 100 °C
Klemmbereich:	bis 6 mm ²
Abisolierlänge der Leiter:	7 bis 7,5 mm

Zeichnungen

Auf Zeichnung klicken für PDF-Ansicht



Bestellinformation

Typ/Polzahl	Bestell-Nr.	kg je 100 Stk.	Verp.- Einheit
157/ 2	412202	1,63	500
157/ 3	412203	2,55	500