



Steckverbindersystem AC 164 Steckverbinder flache Ausführung

AC 164 STF/ 2 WS

Stecker, 2-polig, weiß, Codierung: 1 (Netz), Manteldurchmesser min.: 5,0 mm, Manteldurchmesser max.: 8,8 mm, Nennspannung: 240/400 V, Nennstrom: 16,0 A, Nennquerschnitt: 2,5 mm²



Bestellinformation

Artikelnummer	146452
VPE	200
EAN	4028012117277

Ausführung

Ausführung	Stecker
Polzahl	2-polig
Klemmstellen pro Pol	1
Farbe	weiß
Codierung	1 (Netz)
Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Fehlsteckschutz	ja
Verriegelung	ja

Technische Angaben

Nennspannung	240/400 V
Nennstrom	16,0 A
Isolierwerkstoff	PA 6.6
Kontaktwerkstoff	Messing
Aderquerschnitt min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt max.	2,5 mm ²
Nennstoßspannung	4,0 kV
Brennbarkeitsklasse	V-2
max. Umgebungstemperatur (Betrieb)	70 °C
IP Schutzart	IP20
IP Schutzart gesteckt	IP40
Leiterart starr	ja
Leiterart flexibel	ja
Leiterart mehrdrähtig	ja
Abisolierlänge	7,0 mm

Abmantellänge	22,0 mm
Montage Zugentlastung	PZ 1 / \cup 0,5 Nm
Manteldurchmesser min.	5,0 mm
Manteldurchmesser max.	8,8 mm

Approbationen

nach EN 61535	Download PDF
nach UL	Download PDF