



Steckverbindersystem AC 164 Steckverbinder flache Ausführung

AC 164 BUF/ 5 weiß

Buchse, 5-polig, weiß, Codierung: 1 (Netz), Manteldurchmesser min.: 6,5 mm, Manteldurchmesser max.: 11,5 mm, Nennspannung: 240/400 V, Nennstrom: 16,0 A, Nennquerschnitt: 1,5 mm², Anschlussart: Schraub



Bestellinformation

Artikelnummer	147455
Anwendungen	Beleuchtung, Installation, Elektrogeräte
VPE	100
EAN	4028012117291

Ausführung

Ausführung	Buchse
Polzahl	5-polig
Klemmstellen pro Pol	1
Farbe	weiß
Codierung	1 (Netz)
Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Anschlussart	Schraub
PE Funktion	ja
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.	1,5 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
Montage Kontaktschraube	PZ 1 / ⚡ 0,5 Nm
Montage Zugentlastung	PZ 1 / ⚡ 0,5 Nm
Manteldurchmesser min.	6,5 mm
Manteldurchmesser max.	11,5 mm
Approbation EN61535	AC 164_EN61535_20190125_DEKRA_ENEC_71-107174_web.pdf
Approbation UL	160_163_AC164_AC166_20011003_20170727_UL_E220480_Sec.1-l