



CEE Rotor Einbau-Steckdose 16/4 400V 6h vernickelt

Artikel-Nr: P412136
EAN Code: 8014950125456

Beschreibung

CEE Rotor Einbau-Steckdose 16/4 (3LPE), 400V, 6h, IP66/IP67/IP69, vernickelt

Spezifikationen

Anwendung	Aussen
Typ	CEE Kupplung
Marke	PALAZZOLI
Modell	CEE16/4
Schutzklasse	IP44
Stromstärke	16A
Steckdosentyp	CEE 16/4
Erhöhter Berührungsschutz	Nein
Spannung	400V ~
Polzahl	4P
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsfrequenz	50 - 60 Hz
Werkstoff	Kunststoff
Marke	STEFFEN
Anzahl Pole	4
Anschlussquerschnitt feindrätig	1 - 10 mm ²

Produktfarbe	Blau, Rot, Grau
Hauptwerkstoff	Kunststoff
UV-beständig	hohe Beständigkeit
Verwendung	Innen, Aussen
Schutzart	IP66
Einsatztemperaturbereich	-40...+60 °C
Sicherheitsfunktionen	vernickelte Kontakte, Klappdeckel
Zusatzfunktionen	Uhrzeit-Stellung: 6 h
Verpackungsart	Kartonbox
