



Produktinformationen "Bals CEE-Phasenwender Stecker 16A/400V/5p/6h/QC - 225"

Stecker und Kupplungen mit MULTI-GRIP

- Kabelverschraubungssystem mit integrierter Zugentlastung
- Die Gummidichtung ist unverlierbar
- MULTI-GRIP Verschraubungen erreichen mindestens Schutzart IP67
- Anpassung an alle Kabelguerschnitte
- eine Zustandskontrolle ist jederzeit von außen möglich

Stecker und Kupplungen mit 16A und 32A

- patentierte, schraublose Schnellanschlusstechnik
- basierend auf dem bekannten Käfigzugfeder-Prinzip, mit vollständig geöffnetem Anschlussraum
- Zeitersparnis bis zu 75%
- schneller, sicherer und kontrollierter Leiteranschluss
- die Klemme akzeptiert alle Kupferleiterarten
- QUICK-CONNECT ist wartungsfrei, unempfindlich gegen Schocks, Vibrationen und Temperaturschwankungen

Kontex-Kontakt

- definierte Kontaktgabe am Hülsenmund durch fein justierbare Edelstahlfeder mit exzellenten Ein- und Auszugskräften
- hohe Selbstreinigungseffekt beim Ein- und Ausstecken des Steckerstiftes reduziert die Gefahr der Verschmutzung und damit den Ausfall der Steckvorrichtung

Bauform:	Phasenwenderstecker
Stromstärke:	16A
Polzahl:	5p
Anordnung der Phasen:	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes: 6h	
Spannung:	200/346 bis 240/415V
Frequenz:	50 und 60Hz
Schutzart:	IP44
Kennfarbe:	rot RAL 3000





Anschlusstechnik: schraublose Federklemmtechnik mit Buchsenfederklemmen

max. Leiterquerschnitt: 2,5 qmm Gewicht: 0,176 kg

Mehr Bilder zu "Bals CEE-Phasenwender Stecker 16A/400V/5p/6h/QC - 225"

