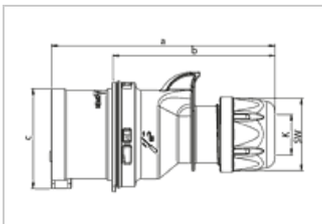




Drehstrom CEE-Stecker 16A / 400V, 5-polig, Phasenwender, werkzeuglos

Hersteller:	PC Electric
Hersteller-Typ:	7015-6tt
Unsere Art.Nr.:	7015-6TT
Gewicht:	0.160



■ Beschreibung

Schlagfester 5-poliger CEE-Stecker 16A, 400V mit schraublosen Kontaktklemmen und wasserdichter Kabeleinführung. Durch den Phasenwender kann mit einem Schraubenzieher ganz einfach die Drehrichtung eines Motors geändert werden, ohne den Stecker zu öffnen. Der Stecker kann weitgehend ohne Werkzeug angeschlossen werden. Der Phasenwender hat aus Platzgründen Schraubklemmen.

■ Eigenschaften

- Mit Phasenwender zur einfachen Drehrichtungsänderung
- Werkzeugloser Kabelanschluss an 3 Klemmen durch federbelastete Kontaktklemmen
- Zugentlastung und Abdichten durch einfaches Verdrehen der Verschraubung
- Kabeleinführung 100% dicht
- optimaler Knickschutz

■ Technische Daten

Pole	5-polig, 3P+N+E
Anschlussart	3 Schraublose Klemmen, 2 Schraubklemmen
Kontakte	Messing
Für Leitungen	1 - 2,5 mm ² , Ø 8 - 16 mm
Gehäusematerial	Polyamid PA6
Schutzart	IP44, spritzwassergeschützt

■ Abmessungen

Länge a	134 mm
Kappe b	98 mm
Stecker c	61 mm
Kabel-Ø K	8 - 16 mm
Schlüsselweite SW	42 mm