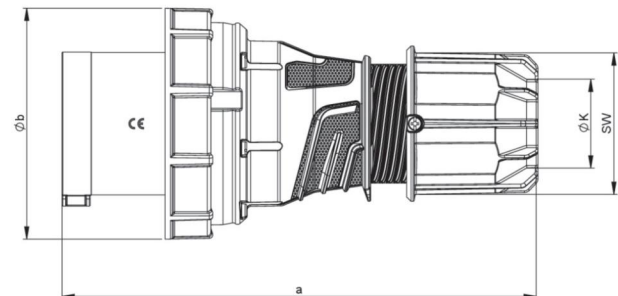


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	043-9
Bezeichnung	CEE-Stecker 125A 3p 9h IP67 POWER TWIST
Langbeschreibung	CEE-Stecker 125A 3p 9h IP67 POWER TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 125A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~/50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt, mit Pilotkontaktstift Anschlusstechnik: Rahmenklemmen mit Schrauben Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399784842
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,956 kg
Verpackungsmenge	2
Mindestbestellmenge	2

ETIM 9.0	EC000140
IEC-Stromstärke	125 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	380-415 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	rot
RAL-Nummer	7046
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kableinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	vernickelt
Kontakte	

a	270 mm
b	131 mm
K (Kabel Ø)	22,5-50 mm
SW	81 mm
Leitung flexibel	16-50 mm ²
Kontaktschrauben	450 Ncm
Verbindungsschrauben	200 Ncm
Zugentlastung	1500 Ncm
Abmantelungslänge	100 mm
Abisolierlänge	24-27 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=043-9>