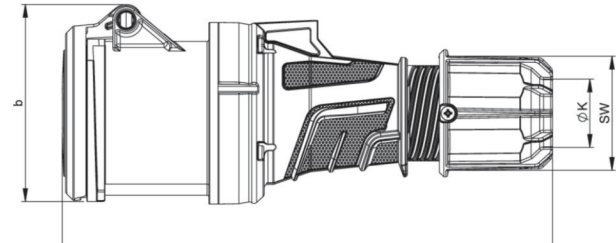


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	2341-9
Bezeichnung	CEE-Kupplung 63A 4p 9h IP44 POWER TWIST
Langbeschreibung	CEE-Kupplung 63A 4p 9h IP44 POWER TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 63A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 200-250V~/50+60Hz Kontakte: Messing, mit Lamellenkontakt (CuBe) Anschlusstechnik: Rahmenklemmen mit Schrauben Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399841781
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,664 kg
Verpackungsmenge	2
Mindestbestellmenge	2

ETIM 9.0	EC001320
IEC-Stromstärke	63 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	200-250 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
RAL-Nummer	7046
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Kableinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	

a	269 mm
b	107 mm
K (Kabel Ø)	14,5-36 mm
SW	61 mm
Leitung flexibel	6-16 mm ²
Kontaktschrauben	200 Ncm
Verbindungsschrauben	200 Ncm
Zugentlastung	1500 Ncm
Abmantellängelänge	100 mm
Abisolierlänge	15-18 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=2341-9>