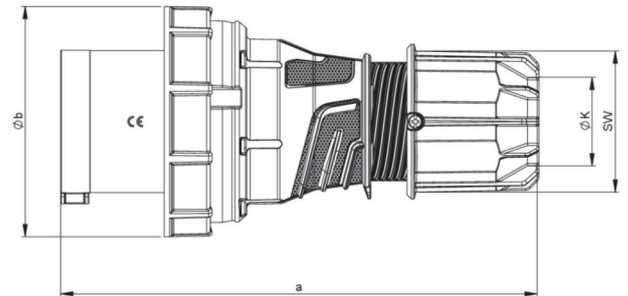


Artikel-Nr.	<b>045-2</b>
Bezeichnung	<b>CEE-Stecker 125A 5p 2h IP67 POWER TWIST</b>
Langbeschreibung	CEE-Stecker 125A 5p 2h IP67 POWER TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 125A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 2h Nennspannung/Frequenz: >50V~ / 300-500Hz Kontakte: Messing vernickelt, mit Pilotkontaktsstift Anschlussstechnik: Rahmenklemmen mit Schrauben Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399073502
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	1,169 kg
Verpackungsmenge	2
Mindestbestellmenge	2

ETIM 9.0	EC000140
IEC-Stromstärke	125 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	50-500 V (>300-500 Hz) grün
Uhrzeit-Stellung	2 h
Kennfarbe	grün
RAL-Nummer	7046
Schutzart (IP)	IP67
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	vernickelt

a	270 mm
b	131 mm
K (Kabel Ø)	22,5-50 mm
SW	81 mm
Leitung flexibel	16-50 mm <sup>2</sup>
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=045-2>

