

Connection to the future

Artikel-Nr.	062v
Bezeichnung	CEE-Stecker 16A 2p 24VAC 50/60Hz IP44 TWIST
Langbeschreibung	CEE-Stecker 16A 2p 24VAC 50/60Hz IP44 TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 2 (2P) Nennspannung/Frequenz: 24V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399054334
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,138 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

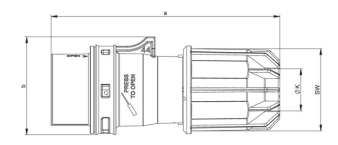
ETIM 9.0	EC000140
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	2
Spannung nach EN 60309-2	20-25 V (50+60 Hz) violett
Kennfarbe	violett
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	vernickelt

а	135 mm
b	57 mm
K (Kabel Ø)	9,5-24 mm
SW	48 mm
Leitung flexibel	1-10 mm²
Kontaktschrauben	160 Ncm
Zugentlastung	600 Ncm
Abmantelungslänge	70 mm
Abisolierlänge	14-16 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C















https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr =062v