

Connection to the future

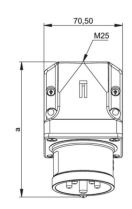
Artikel-Nr.	515-9
Bezeichnung	CEE-Wandgerätestecker 16A 5p 9h IP44
Langbeschreibung	CEE-Wandgerätestecker 16A 5p 9h IP44 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 120/208V~ - 144/250V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399059056
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,205 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

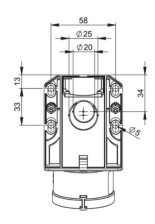
ETIM 9.0	EC001319
IEC-Stromstärke	16 A
Spannung nach EN 60309-2	200-250 V (50+60 Hz) blau
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Bauform	Aufbaugerätestecker
Phasenwender	Nein
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

а	122 mm
b	79 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm ²
Leitung starr	1-4 mm²
Kontaktschrauben	100 Ncm
Gehäuseschrauben	110 Ncm
Verbindungsschrauben	110 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C









b=Höhe/height Neigung/angle=15°







https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=515-9