

Connection to the future

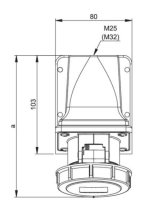
Artikel-Nr.	1272-9v
Bezeichnung	CEE-Wandsteckdose 32A 7p 9h IP66/IP67
Langbeschreibung	CEE-Wandsteckdose 32A 7p 9h IP66/IP67 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 7 (6P+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 220-250V~/50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399398780
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,390 kg
Verpackungsmenge	5
Mindestbestellmenge	5

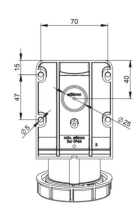
Isolierter Einbau	Ja
Befestigungsart	Außenbefestigung
Oberflächenbehandlung Kontakte	vernickelt
Kontaktmaterial	CuZn
Werkstoff	Kunststoff
Kabeleinführung	Verschraubung
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Schutzart (IP)	IP67
Kennfarbe	blau
Uhrzeit-Stellung	9 h
Spannung nach EN 60309-2	200-250 V (50+60 Hz) blau
Polzahl	7
IEC-Stromstärke	32 A
ETIM 9.0	EC001321

а	163 mm
b	112 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm²
Kontaktschrauben	110 Ncm
Verbindungsschrauben	110 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C









b=Höhe/height Neigung/angle=15°







https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=1272-9v