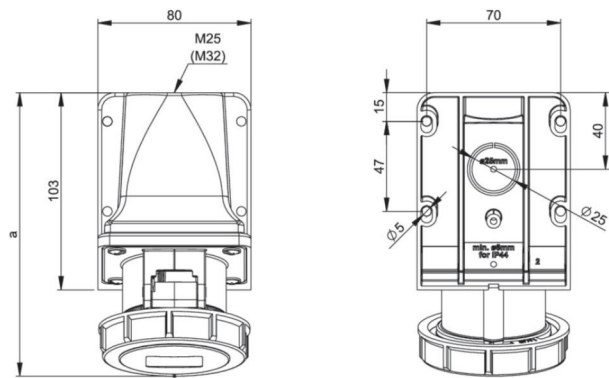


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	1242-10
Bezeichnung	CEE-Wandsteckdose 32A 4p 10h IP67
Langbeschreibung	CEE-Wandsteckdose 32A 4p 10h IP67 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 10h Nennspannung/Frequenz: >50V~ / 100-300Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Leitungseinführung: oben oder hinten inkl. Blindverschraubung Schutzart: IP67
GTIN (EAN)	9003399895104
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,314 kg
Verpackungsmenge	5
Mindestbestellmenge	5

ETIM 9.0	EC001321
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	50-500 V (100-300 Hz) grün
Uhrzeit-Stellung	10 h
Kennfarbe	grün
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kableinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	
Befestigungsart	Außenbefestigung

a	161 mm
b	108 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
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=1242-10>