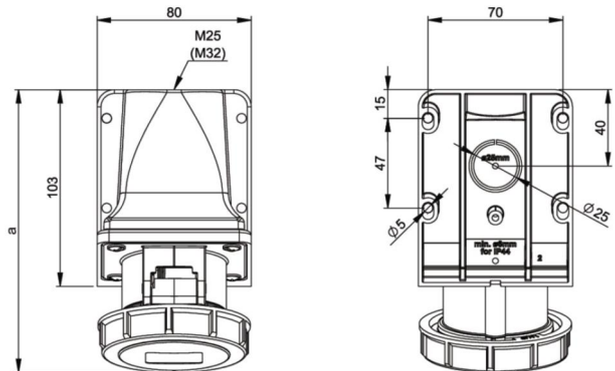


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	1232-6
Bezeichnung	CEE-Wandsteckdose 32A 3p 6h IP67
Langbeschreibung	CEE-Wandsteckdose 32A 3p 6h IP67 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200-250V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: Schraubklemmen Leitungseinführung: oben oder hinten inkl. Blindverschraubung Schutzart: IP67
GTIN (EAN)	9003399145544
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,298 kg
Verpackungsmenge	5

ETIM 7.0	EC001321
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	blau
RAL-Nummer	
Schutzart (IP)	IP67
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Befestigungsart	Außenbefestigung

Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
Kontaktschrauben	110 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm



b=Höhe/height
Neigung/angle=15°



www.manufacturer-safety.info