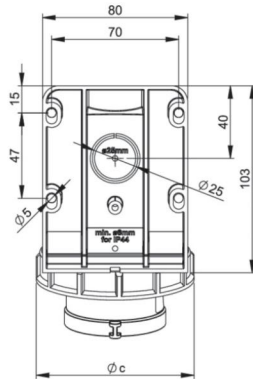
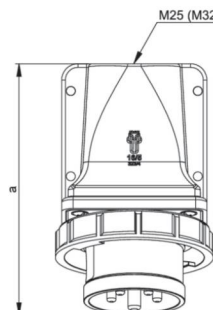


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	5252-10k
Bezeichnung	CEE-Wandgerätestecker 32A 5p 10h IP67
Langbeschreibung	CEE-Wandgerätestecker 32A 5p 10h IP67 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 10h Nennspannung/Frequenz: >50V~ / 100-300Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP66/IP67
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	5
Mindestbestellmenge	5

ETIM 9.0	EC001319
IEC-Stromstärke	32 A
Spannung nach EN 60309-2	50-500 V (100-300 Hz) grün
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	10 h
Kennfarbe	grün
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Bauform	Aufbaugerätestecker
Phasenwender	Nein
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	

a	152 mm
b	102 mm
c	102 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



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=5252-10k>