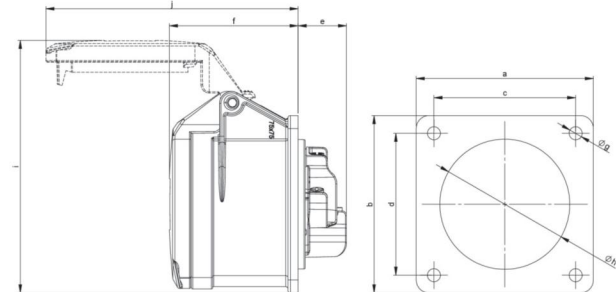


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	325-10f7
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 32A 5p 10h IP44/IP54
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 32A 5p 10h IP44/IP54 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 10h Nennspannung/Frequenz: >50V~ / 100-300Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abmessungen (Flansch/Bohrung): 75x75 mm / 60x60 mm Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399751189
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,210 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001317
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)	IP54
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	
Flanschmaß vertikal	75 mm
Bohrlochabstand vertikal	60 mm
Flanschmaß horizontal	75 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

a	75 mm
b	75 mm
c	60 mm
d	60 mm
e	23 mm
f	67 mm
g	5,5 mm
h	58 mm
i	108 mm
j	136 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
Kontaktschrauben	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=325-10f7>