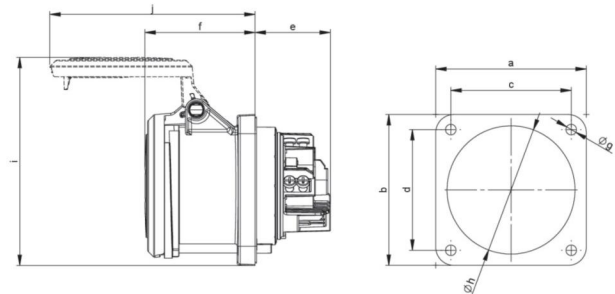


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	3341-7
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose gerade (100x100) 63A 4p 7h IP44 POWER TWIST
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose gerade (100x100) 63A 4p 7h IP44 POWER TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 63A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 7h Nennspannung/Frequenz: 480-500V~/50+60Hz Kontakte: Messing, mit Lamellenkontakt (CuBe) Anschlusstechnik: Rahmenklemmen mit Schrauben Abmessungen (Flansch/Bohrung): 100x100 mm / 80x80 mm Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399283802
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,485 kg
Verpackungsmenge	2
Mindestbestellmenge	2

ETIM 9.0	EC001317
IEC-Stromstärke	63 A
Spannung nach EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) schwarz
Polzahl	4
Uhrzeit-Stellung	7 h
Kennfarbe	schwarz
Schutzzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	
Flanschmaß vertikal	100 mm
Bohrlochabstand vertikal	80 mm
Flanschmaß horizontal	100 mm
Bohrlochabstand horizontal	80 mm

a	100 mm
b	100 mm
c	80 mm
d	80 mm
e	50 mm
f	75 mm
g	7 mm
h	85 mm
i	138 mm
j	138 mm
Leitung flexibel	6-16 mm ²
Leitung starr	6-25 mm ²
Kontaktschrauben	200 Ncm
Abmantelungslänge	100 mm
Abisolierlänge	15-18 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=3341-7>

