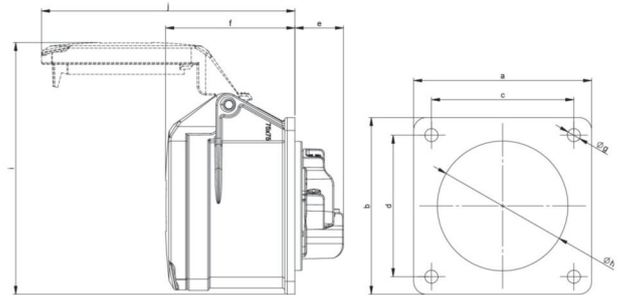


Artikel-Nr.	3139-6f7v
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose 75x75 gerade 20A 2P3W 6h IP44 UL
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose 75x75 gerade 20A 2P3W 6h IP44 UL (PCE320R6Sv) Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A/20A Polzahl: 2P3W (3p) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung: 250Vac Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abmessungen (Flansch/Bohrung): 75x75mm / 60x60mm Schutzart: IP44 geprüft nach UL 1682 und IEC/EN 60309-2 (SERIE II) UL-Produktkategorie: QLIW / QLIW7 UL-Filenummer: E252008
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10



ETIM 9.0	EC001317
IEC-Stromstärke	16 A
Stromstärke nach UL/CSA (wenn UL-Ausführung gewünscht)	20 A
Polzahl	3
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	blau
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	vernickelt
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	21 mm
f	55 mm
g	5,5 mm
h	43 mm
i	89 mm
j	101 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm ²
Leitung starr	1-4 mm ²
Kontaktschrauben	100 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=3139-6f7v>

