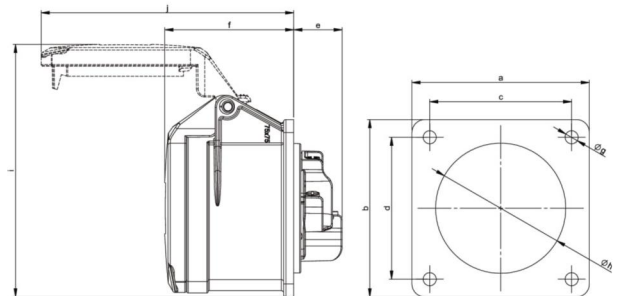
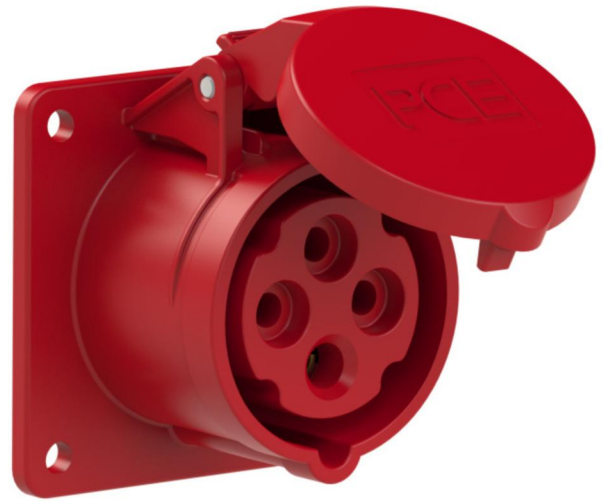


# PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	<b>314-6f7</b>
Bezeichnung	<b>CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 16A 4p 6h IP44/IP54</b>
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 16A4p 6h IP44/IP54 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: Schraubklemmen Abmessungen (Flansch/Bohrung): 75x75 mm / 60x60 mm Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399044434
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,132 kg
Verpackungsmenge	10

ETIM 7.0	EC001317
IEC-Stromstärke	16 A
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Polzahl	4
Uhrzeit-Stellung	6
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP44
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Flanschmaß vertikal	75 mm
Bohrlochabstand vertikal	60 mm
Flanschmaß horizontal	75 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

Leitung flexibel	1-2,5 mm <sup>2</sup>
Leitung starr	1-4 mm <sup>2</sup>
Kontaktschrauben	100 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm



[www.manufacturer-safety.info](http://www.manufacturer-safety.info)