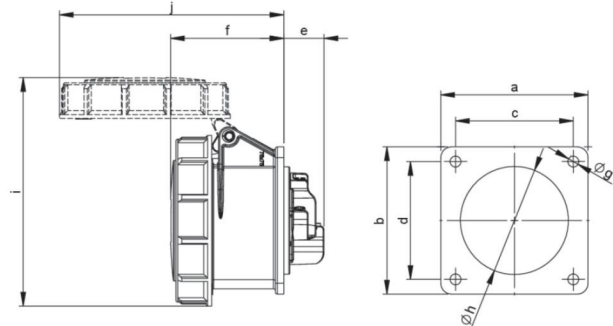


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	3242-6
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 32A 4p 6h IP67
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 32A 4p 6h IP67 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~/50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abmessungen (Flansch/Bohrung): 75x75 mm / 60x60 mm Schutzart: IP67
GTIN (EAN)	9003399136467
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,222 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001317
IEC-Stromstärke	32 A
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Polzahl	4
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP67
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	69 mm
g	5,5 mm
h	55 mm
i	122 mm
j	130 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
Kontaktschrauben	110 Ncm
Abmantellungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=3242-6>

