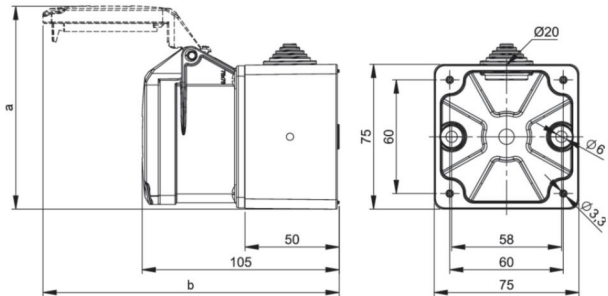


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	80115-6
Bezeichnung	CEE-Aufputzdose 75x75 (1xNippel) gerade 16A 5p 6h IP44
Langbeschreibung	CEE-Aufputzdose 75x75 (1xNippel) gerade 16A 5p 6h IP44
GTIN (EAN)	9003399494642
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,240 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001321
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	
Befestigungsart	innenliegende Befestigung

a	107 mm
b	157 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm ²
Leitung starr	1-4 mm ²
Kontaktschrauben	100 Ncm
Verbindungsschrauben	110 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=80115-6>

