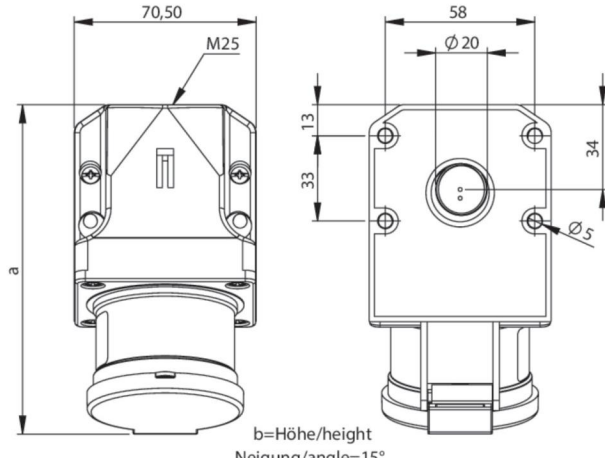


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	7724-6d
Bezeichnung	CEE-Phasenwender Wandgerätestecker 32A 4p 6h IP44
Langbeschreibung	CEE-Phasenwender Wandgerätestecker 32A 4p 6h IP44 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~/50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399308192
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,274 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001319
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)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Bauform	Aufbaugerätestecker
Phasenwender	Ja
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	
Kontakte	vernickelt

a	137 mm
b	99 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Kontaktschrauben	110 Ncm
Gehäuseschrauben	110 Ncm
Verbindungsschrauben	110 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=7724-6d>