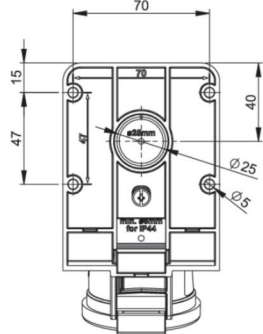
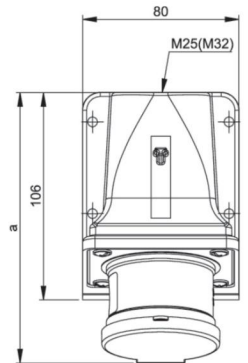


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	525-4kd
Bezeichnung	CEE-Wandgerätestecker 32A 5p 4h IP44 mit Deckel
Langbeschreibung	CEE-Wandgerätestecker 32A 5p 4h IP44 mit Deckel Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 4h Nennspannung/Frequenz: 57/100V~ - 75/130V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	5
Mindestbestellmenge	5

ETIM 9.0	EC001319
IEC-Stromstärke	32 A
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Bauform	Aufbaugerätestecker
Phasenwender	Nein
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt

a	151 mm
b	112 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
Kontaktschrauben	110 Ncm
Verbindungsschrauben	110 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



b=Höhe/height
Neigung/angle=15°



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=525-4kd>