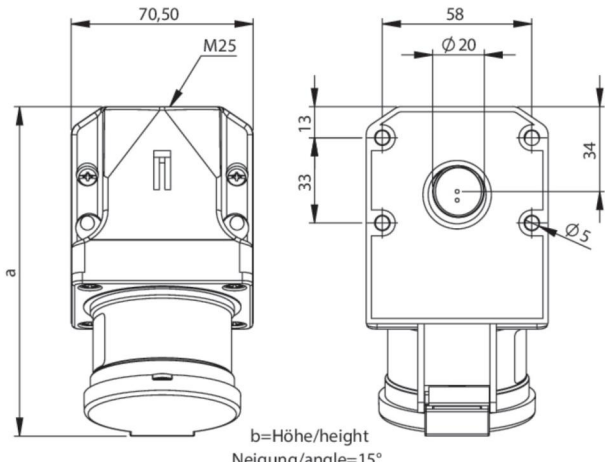


## PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	<b>525-9d</b>
Bezeichnung	<b>CEE-Wandgerätestecker 32A 5p 9h IP44 mit Deckel</b>
Langbeschreibung	CEE-Wandgerätestecker 32A 5p 9h IP44 mit Deckel Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 120/208V~ - 144/250V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399971358
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,316 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001319
IEC-Stromstärke	32 A
Spannung nach EN 60309-2	200-250 V (50+60 Hz) blau
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Bauform	Aufbaugerätestecker
Phasenwender	Nein
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

a	140 mm
b	104 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm <sup>2</sup>
Leitung starr	2,5-10 mm <sup>2</sup>
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=525-9d>