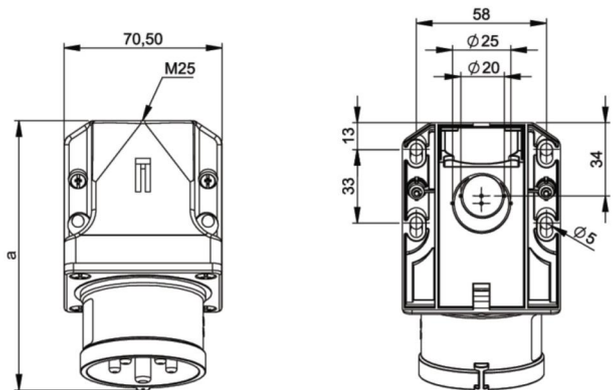


## PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	<b>515-6</b>
Bezeichnung	<b>CEE-Wandgerätestecker 16A 5p 6h IP44</b>
Langbeschreibung	CEE-Wandgerätestecker 16A 5p 6h IP44 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200/346V~ - 240/415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399515064
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,205 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 7.0	EC001319
IEC-Stromstärke	16 A
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot V
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP44
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Bauform	Aufbaugerätestecker
Phasenwender	Nein
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

Leitung flexibel	1-2,5 mm <sup>2</sup>
Leitung starr	1-4 mm <sup>2</sup>
Kontaktschrauben	100 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm



b=Höhe/height  
Neigung/angle=15°



[www.manufacturer-safety.info](http://www.manufacturer-safety.info)