

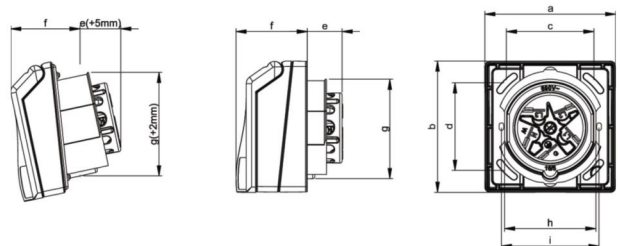
**PCE Datenblatt**

Artikel-Nr.	<b>845-6v</b>
Bezeichnung	<b>CEE-Anbausteckdose Design 16A 5p 6h IP44 (weiß)</b>
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose Design 16A 5p 6h IP44 (weiß) Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 16A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200/346V~ - 240/415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Farbe: weiß (ähnl. RAL 9016) für Einbau in Kabelkanäle geeignet Klappdeckel mit Beschriftungsfeld (Optional: Absperrschloss) Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399081798
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,231 kg
Verpackungsmenge	6



ETIM 7.0	EC001318
Stromversorgung	CEE 16 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Bauform	Anbausteckdose (UP)
Ausstattung	Oberteil mit Beschriftungsfeld
Farbe	weiß
RAL-Nummer	9016
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	vernickelt
Kontakte	

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


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