ETIM 9.0



Connection to the future

Artikel-Nr.	885-4v
Bezeichnung	CEE-Unterputzsteckdose inkl. UP-Dose Design 16A 5p 4h IP44 (weiß)
Langbeschreibung	CEE-Unterputzsteckdose inkl. UP-Dose Design 16A 5p 4h IP44 (weiß) Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 16A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 4h Nennspannung/Frequenz: 57/100V~ - 75/130V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Farbe: weiß (ähnl. RAL 9016) Unterputzmontage (inkl. Unterputzdose) Klappdeckel mit Beschriftungsfeld (Optional: Absperrschloss) Schutzart: IP44
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	6
Mindestbestellmenge	6

EC001321

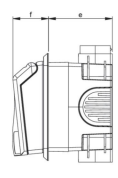
Ausführung	Unterputz
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	vernickelt
а	90 mm
b	90 mm
С	92 mm
d	115 mm
е	64 mm
f	35 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm²
Leitung starr	1-4 mm²
Kontaktschrauben	100 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C

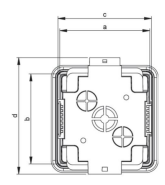
-25 – 80 °C

Temperaturbeständigkeit















https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artn=885-4v