

Datenblatt Art. 344.172

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

CEE-Verlängerung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 400V~	Rated current / rated voltage	16A / 400V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
Länge (L)	25,0m	Length (L)	25,0m
Leitungstyp	H07RN-F	Cable type	H07RN-F
Anzahl Adern	5G	Number of wires	5G
Querschnitt (je Ader)	1,5 mm ²	Diameter (per wire)	1,5 mm ²
Mantelisoliation	PUR/Gummi	Sheath insulation	PUR/Rubber
Aderisoliation	Neopren	Wire insulation	Neoprene
Farbe Mantelisoliation	schwarz	Colour Sheath insulation	black
Farbe Aderisoliation	braun, schwarz, grau, blau, grün-gelb	Colour wire insulation	brown, black, grey, blue, green-yellow
halogenfrei		halogenfree	
Seite 1		Side 1	
Stecker	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)	Plug	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)
geschraubt		screwed	
Seite 2		Side 2	
Kupplung		Coupling	
CEE 16A/400V~		CEE 16A/400V~	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Rot		Red	
16A 400V~, IP44		16A 400V~, IP44	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x CEE-Verlängerung		1x CEE-extension cable	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	70°	Surrounding temperature during transport and storage	70°
Schutzart	IP44	Protection type	IP44

CEE 16A 5polig Stecker

CEE 16A 5polig Kupplung

