

Datenblatt Art. 348.171

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

CEE-Verlängerung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	32A / 400V~	Rated current / rated voltage	32A / 400V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
Länge (L)	10,0m	Length (L)	10,0m
Leitungstyp	H07RN-F	Cable type	H07RN-F
Anzahl Adern	5G	Number of wires	5G
Querschnitt (je Ader)	6,0 mm ²	Diameter (per wire)	6,0 mm ²
Mantelisoliation	Gummi	Sheath insulation	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
Seite 1 Stecker	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 32A)	Side 1 Plug	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 32A)
Seite 2 Kupplung 5-polig mit Schutzkontakt Rot+A20 32A 400V~, IP44	CEE 32A/400V~	Side 2 Coupling 5-pole with earthing contact Red 32A 400V~, IP44	CEE 32A/400V~
Lieferumfang 1x CEE-Verlängerung Im Polybeutel		Scope of delivery 1x CEE extension cable Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP44	Protection type	IP44

