

## Datenblatt Art. 344.174

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### CEE-Verlängerung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 400V~ max. 11kW	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 400V~ max. 11kW
Produkteigenschaften		Product attributes	
<b>Länge (L)</b>	10,0m	<b>Length (L)</b>	10,0m
<b>Leitungstyp</b>	H07RN-F	<b>Cable type</b>	H07RN-F
<b>Anzahl Adern</b>	5G	<b>Number of wires</b>	5G
<b>Querschnitt (je Ader)</b>	1,5 mm <sup>2</sup>	<b>Diameter (per wire)</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Mantelisoliation</b>	Gummi	<b>Sheath insulation</b>	Rubber
<b>Aderisolation</b>	Neopren	<b>Wire insulation</b>	Neoprene
<b>Farbe Mantelisoliation</b>	schwarz	<b>Colour Sheath insulation</b>	black
<b>Farbe Aderisolation</b>	braun, schwarz, grau, blau, grün-gelb	<b>Colour wire insulation</b>	brown, black, grey, blue, green-yellow
<b>halogenfrei</b>		<b>halogen free</b>	
<b>Seite 1</b>		<b>Side 1</b>	
<b>Stecker</b>	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)	<b>Plug</b>	CEE 3L+N+PE, 6h (400V/ 16A)
mit Phasenwender		with phase-changer	
<b>Steckertyp</b>	Zentralstecker	<b>Plug type</b>	Central plug
geschraubt		screwed	
<b>Seite 2</b>		<b>Side 2</b>	
<b>Kupplung</b>		<b>Coupling</b>	
<b>CEE 16A/400V~</b>		<b>CEE 16A/400V~</b>	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Rot		Red	
16A 400V~, IP44		16A 400V~, IP44	
<b>Gewicht</b>	2,6kg	<b>Weight</b>	2,6kg
<b>Lieferumfang</b>		<b>Scope of delivery</b>	
1x CEE-Verlängerung		1x CEE-extension cable	
Im Polybeutel		Packed in polybag	

Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
<b>Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung</b>	5°C – 35°C	<b>Surrounding temperature during mounting and use</b>	5°C – 35°C
<b>Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.</b>		<b>Protect from direct sunlight.</b>	
<b>Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung</b>	-25° – 60°	<b>Surrounding temperature during transport and storage</b>	-25° – 60°
<b>Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)</b>	5 – 95%	<b>Relative humidity (non-condensing)</b>	5 – 95%
<b>Schutzart</b>	IP44	<b>Protection type</b>	IP44
Konformität / Approbation		Conformity / Approval	
<b>Zertifiziert nach</b>	DIN EN 50525-21, IEC 60309	<b>Certified according to</b>	DIN EN 50525-21, IEC 60309

CEE 16A 5polig Stecker

CEE 16A 5polig Kupplung

