

## Datenblatt Art. 304.1054

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### CEE7/7 Anschlusskabel Charging Adapter

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	2,5 A / 250 V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	2,5 A / 250 V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
<b>Länge (L)</b>	1,0 m	<b>Length (L)</b>	1,0 m
<b>Leitungstyp</b>	H05VV-F	<b>Cable type</b>	H05VV-F
<b>Anzahl Adern</b>	3G	<b>Number of wires</b>	3G
<b>Querschnitt (je Ader)</b>	0,75 mm <sup>2</sup>	<b>Diameter (per wire)</b>	0,75 mm <sup>2</sup>
<b>Mantelisoliation</b>	PVC	<b>Sheath insulation</b>	PVC
<b>Aderisolation</b>	PVC	<b>Wire insulation</b>	PVC
<b>Farbe Mantelisoliation</b>	schwarz	<b>Colour Sheath insulation</b>	black
<b>Farbe Aderisolation</b>	braun, blau, grün-gelb	<b>Colour wire insulation</b>	brown, blue, green-yellow
<b>Seite 1 Stecker Steckertyp</b>	CEE 7/7 (Type E/F) Winkelstecker	<b>Side 1 Plug Plug type</b>	CEE 7/7 (Type E/F) Winkelstecker
<b>Kupplung IEC60320 C5 2-polig Schwarz, ähnlich RAL 9005 2,5 A 250 V~, IP20</b>		<b>Coupling IEC60320 C5 2-pole Black, similar to RAL 9005 2,5 A 250 V~, IP20</b>	
<b>Lieferumfang 1x Anschlusskabel  Einzel verpackt</b>		<b>Scope of delivery 1x connection cord  Individually packed</b>	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
<b>Schutzart</b>	IP20	<b>Protection type</b>	IP20

