

AC Kaltgerätekabel, Italien Typ L und andere, 180° männlich zu 180° weiblich (3-polig, C13) für Italien, teilweise Afrika, für Geräte mit entsprechender Schnittstelle, Länge und weitere Informationen, Menge und Inhalt: siehe technische Daten



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	Kaltgerätekabel
Schnittstellen	
Schnittstellen/Bustyp	Netzseitig landestypischer Stecker: Typ L (CEI 23-50)
Schnittstelle Device-Seite	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Anzahl Pins Device Seite</li> </ul>	3; Weiblich, C13 Steckertyp
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
CSA-Zulassung	Ja; N11419
KC-Zulassung	Nein
EAC (ehemals Gost-R)	Nein
CCC	Ja
RoHS-Konformität	Ja
Umgebungsbedingungen	
geeignet für Inneneinsatz	Ja; max. 10 A
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> <li>max.</li> </ul>	-10 °C 50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
<ul style="list-style-type: none"> <li>min.</li> <li>max.</li> </ul>	-20 °C 85 °C
Relative Luftfeuchte	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Betrieb, max.</li> </ul>	90 %
Leitungen	
Leitungslänge	3 m
Farbe des Kabelmantels	schwarz
Gewichte	
Gewicht, ca.	255 g
Lieferumfang	
Liefermenge in Stück	1; AC-Leitung für IT
Sonstiges	
Handelsware	Ja; I/3G-H05VVF3G100-C13/3,00M SW9005
Hersteller-Name	FELLER GmbH
Hersteller-Adresse	Wärndorferstraße 3, 2525 Günselsdorf, Österreich; E-Mail: sales@feller-at.com
Zielgeräte	für alle passenden DC-Schnittstellen geeignet
Hinweis:	<a href="http://www.feller-at.com">http://www.feller-at.com</a>
Nutzbar in folgenden Produkten	

- Produkt 1

[6AV6671-5CN00-0AX3](#)

letzte Änderung:

18.12.2020 