

Kaltgerätekabel, Italien, 230V AC, abgewinkelt, für IPC und Netzteile
 Weitere Informationen, Menge und Inhalt: siehe technische Daten



Allgemeine Informationen

Produkttyp-Bezeichnung: Kaltgerätekabel

Schnittstellen

Schnittstellen/Bustyp: Netzseitig landestypischer Stecker: Typ L (CEI 23-50)

Schnittstelle Device-Seite

- Anzahl Pins Device Seite: 3; Weiblich, C13 Steckertyp

Normen, Zulassungen, Zertifikate

CE-Kennzeichen	Ja
CSA-Zulassung	Ja; N11419
KC-Zulassung	Nein
EAC (former Gost-R)	Nein
CCC	Ja
RoHS-Konformität	Ja

Umgebungsbedingungen

geeignet für Inneneinsatz: Ja; max. 10 A

Umgebungstemperatur im Betrieb

- min.: -10 °C
- max.: 50 °C

Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-20 °C
• max.	85 °C
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	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-C13W/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:	http://www.feller-at.com
Nutzbar in folgenden Produkten	
• Produkt 1	6AV6671-5CN00-0AX3
letzte Änderung:	27.11.2020