

Kaltgerätekabel, Schweiz 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 J (SEV 1011) |
| 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 (former 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> </ul>                     | -10 °C   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>max.</li> </ul>                     | 50 °C  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport</b> |  |
| • min.  | -20 °C   |
| • max.  | 85 °C  |
| <b>Relative Luftfeuchte</b>                       |  |
| • Betrieb, max.                                   | 90 %   |
| <b>Leitungen</b>                                  |  |
| Leitungslänge                                     | 3 m  |
| Farbe des Kabelmantels                            | schwarz  |
| <b>Gewichte</b>                                   |  |
| Gewicht, ca.                                      | 260 g  |
| <b>Lieferumfang</b>                               |  |
| Liefermenge in Stück                              | 1; AC-Leitung für CH   |
| <b>Sonstiges</b>                                  |  |
| Handelsware                                       | Ja; 12G-H05VVF3G100-C13W/3,00M SW9005  |
| Hersteller-Name                                   | FELLER GmbH  |
| Hersteller-Adresse                                | Wärndorferstraße 3, 2525 Günselsdorf, Österreich; E-Mail:<br>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>                  |
| <b>Nutzbar in folgenden Produkten</b>             |  |
| • Produkt 1                                       | <a href="#">6AV6671-5CN00-0AX3</a>   |
| <b>letzte Änderung:</b>                           | 27.11.2020   |