

cavo per apparecchiature non riscaldanti AC, USA, Canada e altri, da 180° maschio a 180° femmina (a 3 poli, C13) per USA, Canada, NEMA-5, per apparecchi con corrispondente interfaccia, lunghezza e ulteriori informazioni, quantità e contenuto: vedi "Dati tecnici"



Figura simile

| Informazioni generali | |
|--|---|
| Denominazione del tipo di prodotto | Cavo per apparecchio non riscaldante |
| Interfacce | |
| Interfacce/tipo di bus | Connettore lato rete in esecuzione tipica nazionale: Tipo B (NEMA 5-15) |
| Interfaccia lato Device | |
| <ul style="list-style-type: none"> Numero di pin, lato Device | 3; Femmina, tipo di connettore C13 |
| Norme, omologazioni, certificati | |
| Marchio CE | Sì |
| Omologazione CSA | Sì; H |
| Omologazione KC | Sì; KTL SW04012-11002 |
| EAC (precedentemente Gost-R) | No |
| CCC | No |
| Conformità a RoHS | Sì |
| Condizioni ambientali | |
| adatto per l'impiego all'interno | Sì; Max. 10 A |
| Temperatura ambiente in esercizio | |
| <ul style="list-style-type: none"> min. max. | -10 °C 50 °C |
| Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto | |
| <ul style="list-style-type: none"> min. max. | -20 °C 85 °C |
| Umidità relativa | |
| <ul style="list-style-type: none"> In esercizio, max. | 90 % |
| Cavi | |
| Lunghezza cavo | 3 m |
| Colore della guaina del cavo | Nero |
| Pesi | |
| Peso, ca. | 230 g |
| Dotazione di fornitura | |
| Quantità di fornitura in pezzi | 1; Cavo AC per US |
| Varie | |
| Prodotti commerciali | Sì; 498G-SVT3X18AWG-C13/3,00M SW9005 (GNSWWS) |
| Nome del produttore | FELLER GmbH |
| Indirizzo del produttore | Wärndorferstraße 3, 2525 Günselsdorf, Österreich; E-Mail: sales@feller-at.com |
| Apparecchi di destinazione | Per tutte le interfacce DC adatte |
| Avvertenza: | http://www.feller-at.com |
| Utilizzabile nei prodotti seguenti | |
| <ul style="list-style-type: none"> Prodotto 1 | 6AV6671-5CN00-0AX3 |
| Ultima modifica: | 19/04/2023 |

