Foglio dati

6ES7900-1BA00-0XA0

cavo per apparecchiature non riscaldanti,Regno Unito, AC 230 V, angolato, per IPC e alimentatori ulteriori informazioni, quantità e contenuto: vedi "Dati tecnici"



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 BS 1363 (Connettore Commonwealth)	
Interfaccia lato Device		
 Numero di pin, lato Device 	3; Femmina, tipo di connettore C13	
Norme, omologazioni, certificati		
Marchio CE	Sì	
Omologazione CSA	Sì; N11419	
Omologazione KC	Sì; KTL SW04001-6001	
EAC (precedentemente Gost-R)	No	
CCC	Sì	
Conformità a RoHS	Sì	
Condizioni ambientali		
adatto per l'impiego all'interno	Sì; Con fusibile da 13 A all'interno	
Temperatura ambiente in esercizio		
• min.	-10 °C	
• max.	50 °C	
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto		
• min.	-20 °C	
• max.	85 °C	
Umidità relativa		
 In esercizio, max. 	90 %	
Cavi		
Lunghezza cavo	3 m	
Colore della guaina del cavo	Nero	
Pesi		
Peso, ca.	300 g	
Dotazione di fornitura		
Quantità di fornitura in pezzi	1; Cavo AC per GB	
Varie		
Prodotti commerciali	Sì; BS13/13-H05VVF3G100-C13W/3,00M SW9005	
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		
Prodotto 1	6AV6671-5CN00-0AX3	
- 1 100010 1		

6FS79001BA000XA0	Con riserva di modifiche