

StarTech.com Kit estensione Ethernet VDSL2 10/100 su cavo a singola coppia - 1 km

Marchio : StarTech.com

Codice prodotto: 110VDSLEXTEU

Nome del prodotto : Kit estensione Ethernet VDSL2 10/100 su cavo a singola coppia - 1 km



StarTech.com Kit estensione Ethernet VDSL2 10/100 su cavo a singola coppia - 1 km
 StarTech.com Kit estensione Ethernet VDSL2 10/100 su cavo a singola coppia - 1 km. Tipo: Trasmettitore di rete, Distanza massima di trasferimento: 1000 m, Velocità di trasferimento dati: 100 Mbit/s.
 Tecnologia di cablaggio: 10/100Base-T(X), Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Colore del prodotto: Nero. Tensione di ingresso AC: 230 V, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz, Voltaggio di uscita: 12 V. Larghezza: 72 mm, Profondità: 95 mm, Altezza: 22 mm



Prestazione		Gestione energetica	
Tipo *	Trasmettitore di rete	Corrente d'uscita	1 A
Distanza massima di trasferimento *	1000 m	Condizioni ambientali	
Velocità di trasferimento dati	100 Mbit/s	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Auto MDIX IEEE	✓	Intervallo di temperatura	0 - 70 °C
Collegamento in rete		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	Dimensioni e peso	
Standard di rete	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Larghezza	72 mm
Connettività		Profondità	95 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2	Altezza	22 mm
Design		Peso	90 g
Colore del prodotto	Nero	Dati su imballaggio	
Gestione energetica		Larghezza imballo	148 mm
Tensione di ingresso AC	230 V	Profondità imballo	137 mm
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz	Altezza imballo	95 mm
Adattatore esterno	✓	Dati logistici	
Voltaggio di uscita	12 V	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



0065030834520



065030834520

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.