

Scheda dati

Specifiche



ConneXium Premium non gestito - 7 porte per rame + 2 per modalità multi fibra ottica

TCSESPU093F2CU0

Prezzo: 1.268,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Modicon Networking
Tipo Prodotto	Interruttore non gestito TCP/IP Ethernet
Protocollo di comunicazione delle porte	Ethernet TCP/IP
porta Ethernet	10/100BASE-TX - 7 porte cavo in rame 100BASE-FX - 2 porte fibra ottica
numero massimo di switch in cascata	Illimitato

Caratteristiche tecniche

tipo di connessione integrata	RJ45 schermato cavo in rame SC duplex fibra ottica
mezzo di supporto trasmissione	Cavo a doppino schermato intrecciato CAT 5E per cavo in rame Fibra ottica multimodale per fibra ottica
Distanza massima del cavo tra i dispositivi	100 m cavo in rame
lunghezza fibra ottica	4 km 62,5/125 µm 5 km 50/125 µm
attenuazione	0...11 dB (62,2/125 µm) 0...8 dB (50/125 µm)
Comunicazione Ethernet	Filtraggio multicast Controllo flusso dati
Servizio di comunicazione	Quality of Service (QoS)
Tensione Alimentazione Nominale [Us]	12...24 V
Limiti della tensione di alimentazione	9,6...32 V CC SELV
Potenza assorbita W	6,9 W
collegamento elettrico	Connettore estraibile 6 alimentazione
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Marcatura	CE UL RCM
segnalazione locale	1 dual colour LED (verde/giallo) for alimentazioni P1 P2 1 LED per via (giallo) for trasmissione dati (ETH LINK) 1 dual colour LED (verde/giallo) for stato collegamento
sistema di cablaggio Ethernet	Interruttori TF
Larghezza	56 mm
Altezza	135 mm
Profondità	117 mm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'adeguatezza o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Peso Netto	0,510 kg
------------	----------

Ambiente

Temperatura Ambiente Operativa	-40...70 °C
umidità relativa	10...95 % senza condensa
Grado Di Protezione IP	IP40
Direttive	2014/35/UE - direttiva bassa tensione 2014/30/UE - compatibilità elettromagnetica
Norme Di Riferimento	UL 61010 EN/IEC 61131 UL 121201
Certificazioni prodotto	CE UL RCM EAC UKCA DNV CSA C22-2 No 213

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	13,0 cm
Confezione 1: larghezza	16,0 cm
Confezione 1: profondità	23,5 cm
Peso imballo (Kg)	800,0 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	6,4 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Non applicabile, al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì

Disegni dimensionali

Dimensioni

