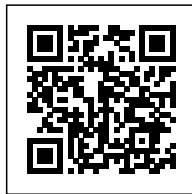




10/100 Mbps unmanaged ethernet switch 16-porte

Serie	SWE-F
Codice	XSWEF16PU
Sigla	SWE-F-16PU
Codice doganale	-
Versione	16- RJ45 unmanaged
INTERFACCIA	
Numero e tipo di interfacce	16 porte RJ45
Metodo di connessione	Auto negotiation and auto crossing
Velocità di trasmissione	10/100 Mbps
Dimensione della MAC table	4 K
Segnali di stato	Power, Link/Speed, Link /Activity
DATI TECNICI GENERALI	
Tensione di alimentazione	12...58 Vdc
Corrente assorbita	< 500 mA
Intervallo di temperatura di utilizzo	-40...+60°C
Range di temperatura di stoccaggio	-40...+85°C
Standard	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
Norme di sicurezza	EN 62368-1
Standard EMC	EN/IEC 61000-3-2; EN61000-3-3
Categoria di sovratensione /grado di inquinamento	I / 2
Grado di protezione	IP20
Tipo di connettori	1.5 mm ² (a vite)
Materiale del contenitore	metallico
Dimensioni (LxHxP)	40x170x108 mm
Peso approssimativo	832 g
Informazioni sul montaggio	su guida, affiancati
APPROVAZIONI E MARCATURE	
	CE
ACCESSORI	
Profilato d'appoggio (IEC60715/TH35-7.5)	PR/3/AC, PR/3/AC/ZB, PR/3/AS, PR/3/AS/ZB
Profilato d'appoggio (IEC60715/TH35-15)	PR/3/PP, PR/3/PP/ZB, PR/3/PA, PR/3/PA/ZB



* Fast ethernet switch unmanaged da 5, 8 e 16 porte* Design adatto ad ambienti industriali* Montaggio su guida DIN* Alimentazione ridondabile da 5 a 50 Vdc

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Unmanaged Ethernet Switches 16 porte e velocità di trasmissione 10/100Mbps