XSWET5PU



10/100 Mbps unmanaged ethernet switch 5-porte

Serie	SWE-T
Codice	XSWET5PU
Sigla	SWE-T-5PU
Codice doganale	85176200
Versione	5 - RJ45 unmanaged
INTERFACCIA	
Numero e tipo di interfacce	5 porte RJ45
Metodo di connessione	Auto negotiation, Full/Half duplex mode, auto MDI/MDI-X connection
Velocità di trasmissione	10/100 Mbps
Dimensione della MAC table	2K
Segnali di stato	Power, Link/Speed, Link /Activity
DATI TECNICI GENERALI	
Tensione di alimentazione	1236 Vdc / 1024 Vac
Corrente assorbita	170 mA
Intervallo di temperatura di utilizzo	-10+60°C
Range di temperatura di stoccaggio	-10+60°C
Standard	IEEE802.3, 802.3u, 802.3x
Norme di sicurezza	EN 62368-1
Standard EMC	EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-5, EN61000-4-6, EN61000-6-2
Categoria di sovratensione /grado di inquinamento	1/2
Grado di protezione	IP 30
Tipo di connettori	1.5 mm² (a vite)
Materiale del contenitore	metallico
Dimensioni (LxHxP)	25×100×75 mm
Peso approssimativo	365 g
Informazioni sul montaggio	a pannello o su guida, affiancati
APPROVAZIONI E MARCATURE	< €, ®-, F©
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 e 8 porte* Progettato per soddisfare gli ambienti industriali Level 3 (Heavy)* Montabile a pannello e su guida DIN

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

 $A\ 5\ o\ 8\ porte, Progettato\ per\ soddisfare\ gli\ ambienti\ industriali\ Level\ 3\ (Heavy),\ Montabile\ sul\ profilato\ DIN$