

# Scheda dati

Specifiche



## Unmanaged Switch, Unmanaged Switch, 5 ports for copper M12, IP67

TCSESU051F0

**Prezzo: 651,00 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 - 5 porte cavo in rame
numero massimo di switch in cascata	Illimitato

### Caratteristiche tecniche

tipo di connessione integrata	1 porta M12 cavo in rame
mezzo di supporto trasmissione	Cavo a doppino schermato intrecciato CAT 5E per cavo in rame
Distanza massima del cavo tra i dispositivi	100 m cavo in rame
Tensione Alimentazione Nominale [Us]	24 V
Limiti della tensione di alimentazione	18...32 V CC SELV
Potenza assorbita W	3,2 W
collegamento elettrico	Connettore M12 rimovibile 5 vie alimentazione
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Marcatura	CE UL RCM
segnalazione locale	1 LED (verde) per alimentazione 1 LED per via (verde) per stato collegamento
sistema di cablaggio Ethernet	Interruttori TF
Larghezza	60 mm
Altezza	126 mm
Profondità	31 mm
Peso Netto	0,21 kg

### Ambiente

Temperatura Ambiente Operativa	0...60 °C
umidità relativa	0...95 % senza condensa
Grado Di Protezione IP	IP67
Direttive	2014/35/UE - direttiva bassa tensione 2014/30/UE - compatibilità elettromagnetica

---

<b>Norme Di Riferimento</b>	UL 61010 EN/IEC 61131
<b>Certificazioni prodotto</b>	CE UL RCM EAC UKCA

---

## Confezionamenti

---

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	6,500 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	16,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	23,500 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	431,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S04
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	10
<b>Confezione 2: altezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	40,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	60,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	5,200 kg

---

## Garanzia contrattuale

---

<b>Garanzia (in mesi)</b>	18
---------------------------	----



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 >](#)

### **Impronta ambientale**

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

4ef40d87-1149-40ff-8202-2b7600a9a574

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

Si