

## Tree 8TX Switch unmanaged metallico

8xRJ45 FE 10/100 Mbit/s, QoS prioritization IEEE 802.1p, aliment. ridond

Switch unmanaged 8 porte

(UL-Listed)

Cavi di connessione sull'online shop nella sezione "Tecnica di connessione".

## Link al prodotto

## Immagine



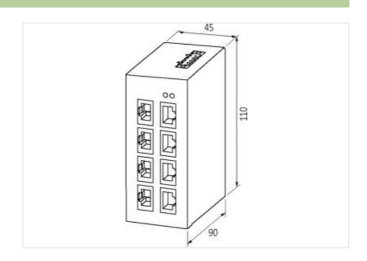


Immagine rappresentativa







dati commerciali		
ECLASS-6.0	19170106	
ECLASS-6.1	19170106	
ECLASS-7.0	19170106	
ECLASS-8.0	19170106	
ECLASS-9.0	19170402	
ECLASS-10.1	19170402	
ECLASS-11.1	19170402	
ECLASS-12.0	19170402	
ETIM-5.0	EC000734	
GTIN	4048879439466	
Lotto minimo ordinabile	1	
Numero di tariffa doganale	85176200	
Dati elettrici   Alimentazione		
Tensione di esercizio CC min	9 V	
Tensione di esercizio CC max	48 V	
Dati tecnici   Comunicazione industri	ile	
Velocità di trasmissione max	100 MBit/s	
Comunicazione industriale   Funziona	lità Ethernet	
Auto-Crossover	si	
Auto-Negotiation	si	
Duplex	Full duplex	

Le informazioni contenute in questo datasheet sono state elaborate con la massima cura.

Murrelektronik non è responsabile delle variazioni apportate ai prodotti o alle informazioni in esso contenute. 2024-04-25



Tipo di interruttore	Unmanaged
VLAN unmanaged (IEEE 802.1Q)	Unmanaged si
Diagnosi	
Contatto d'allarme	no
Diagnostica	Nessuna tensione
Indicatore LED	Connessione Ethernet/traffico dati
Protezione dei dispositivi   Elettrica	
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP50
Dati meccanici   Dati del materiale	
Colore alloggiamento	nero
Materiale custodia	Metallica
Dati meccanici   Dati di montaggio	
Tipo di fissaggio	geschnappt
Suitable for mounting type	Guida DIN TH35, (EN 60715)
Altezza	110 mm
Larghezza	45,3 mm
Profondità	89,6 mm
Caratteristiche ambientali   Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-10 °C
Temperatura di esercizio max	70 °C
Temperatura di stoccaggio min	-40 °C
Temperatura di stoccaggio max	85 °C
Tipo di collegamento 2	
Tipo di collegamento 1	8
Tipo di collegamento 2	X1
Family construction form	RJ45
Gender	female
Colore portacontatti	nero
N. di poli	8
PIN 1	TD +
PIN 2	TD -
PIN 3	RD +
PIN 4	n.c.
PIN 5	n.c.
PIN 6	RD -
PIN 7	n.c.
PIN 8	n.c.

Connessione

Gender

N. di poli

PIN 1

PIN 2

PIN 3

PIN 4

PIN 5

Family construction form

Colore portacontatti

Plug-in terminals RK

24 V DC (UB 2)

24 V DC (UB 1)

morsetto

male

verde

5

0 V

0 V

PΕ