

Tree 6TX Metall - Unmanaged Switch - 6 Ports

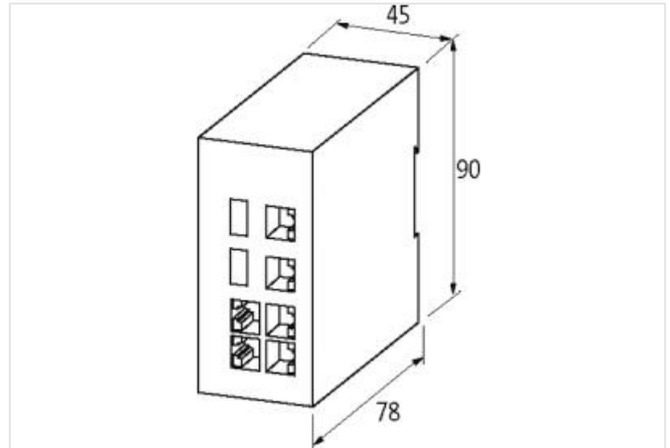
6 port unmanaged switch
Anschlussleitungen finden Sie im Onlineshop unter "Anschlusstechnik".

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

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	4048879339728
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85176200

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung DC min.	9 V
Betriebsspannung DC max.	30 V

Industrielle Kommunikation

Übertragungsrate max.	100 MBit/s
-----------------------	------------

Industrielle Kommunikation | Ethernet-Funktionalität

Auto-Crossover	ja
Auto-Negotiation	ja
Duplex	Vollduplex
Switchart	unmanaged
VLAN unmanaged (IEEE 802.1Q)	ja

Diagnosen	
Alarmkontakt	nein
Diagnose	keine Spannung
LED-Anzeige	Ethernet-Verbindung/ Datenverkehr
Geräteschutz Elektrisch	
Schutzart (EN IEC 60529)	IP40
Verpolschutz	ja
Überspannungsschutz	ja
Mechanische Daten Materialdaten	
Farbe Gehäuse	schwarz
Material Gehäuse	Metall
Mechanische Daten Montagedaten	
Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, (EN 60715)
Höhe	90,6 mm
Breite	45,2 mm
Tiefe	78,7 mm
Anschlusstyp 3	
Anschlusstyp 1	6
Anschlusstyp 2	X1
Anschlusstyp 3	X1
Familie-Bauform	RJ45
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	schwarz
Polzahl	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.
Anschlussart	Steckklemmen RK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	male
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	3
PIN 1	FE
PIN 2	0 V
PIN 3	24 V DC (UB 1)
Anschlussart	Steckklemmen RK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	male
Farbe Kontaktträger	grün
Polzahl	3
PIN 1	FE
PIN 2	0 V
PIN 3	24 V DC (UB 2)