

TSF010



TSF010 360° ANSICHT

FLACHER ETHERNET-SWITCH

Der TSF010 ist ein nicht verwalteter Ethernet-Switch mit flachem Design und integrierter DIN-Schienenmontage für den Plug-and-Play-Einsatz in industriellen Schrankanwendungen.

Der TSF010 ist mit fünf 10/100 Mbit/s RJ45-Ports für zuverlässige Konnektivität ausgestattet.

TSF010

1

2

2

POWER

3-PIN-STROM

EINGANG

Flexibel und maßgeschneidert für den industriellen Einsatz

WOHNUNG &

KOMPAKT

Flaches und kompaktes Design mit einem Gewicht von nur 142 g

INTEGRIERTES DIN

SCHIENENHALTERUNG

Einfache Montage für Plug-and-Play-Bereitstellung 7-57 V Gleichstrom

Passender Spannungsbereich für industrielle Anwendungen

KA | Network

Urheberrecht © 2024, TELTONIKA NETWORKS. Die in diesem Dokument enthaltenen Spezifikationen und Informationen können von TELTONIKA NETWORKS ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



HAUPTMERKMALE

HARDWARE

Stromversorgungsoptionen	3-polige industrielle DC-Strombuchse, 7 – 57 VDC	
Energieverbrauch	Leerlauf: 1 W / Max: 1,5 W	
Ethernet	5 x ETH-Ports, 10/100 Mbit/s, unterstützt automatisches MDI/MDIX-Crossover	
Standards der IEEE 802.3-Reihe	802.3i, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.3az	
Status-LEDs	1 x Power-LED, 10 x ETH-Status-LEDs	
IP-Schutzart	IP30	
Betriebstemperatur	-40 °C bis 75 °C	
Gehäuse	Gehäuse und Platten aus eloxiertem Aluminium	
Abmessungen (B x H x T)	113 x 28 x 50 mm	
Gewicht	142 g	
Erdung	Erdungsklemme am Stromanschluss	
Montagemöglichkeiten	Integrierte DIN-Schienenhalterung	

LEISTUNGSBESCHREIBUNGEN

Bandbreite (nicht blockierend)	10 Gbit/s
Paketpuffer	128 KB
Größe der MAC-Adresstabelle	2K Einträge
Jumbo-Frame-Unterstützung	9216 Byte

- VORDERANSICHT -

RÜCKANSICHT



