

# Industrieller Ethernet Switch



Fast Ethernet 5 oder 8x10/100Tx  
Geeignet für DIN-Schiene oder  
Wandmontage  
Robustes Metallgehäuse

# Industrieller Ethernet Switch

## Technische Daten:

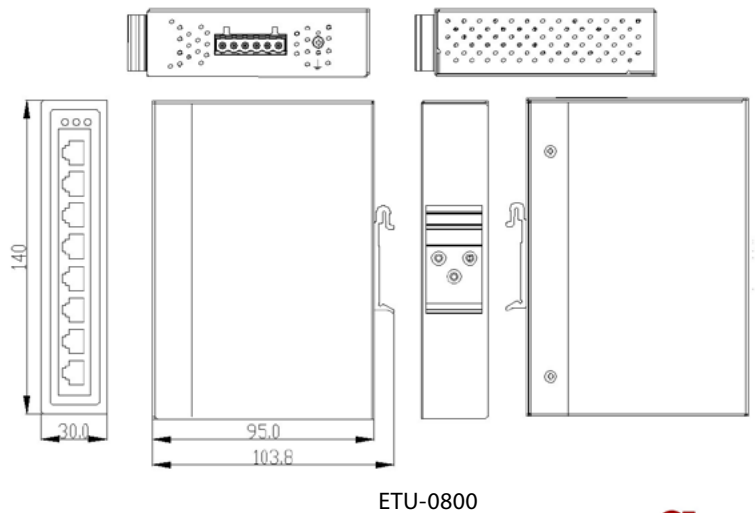
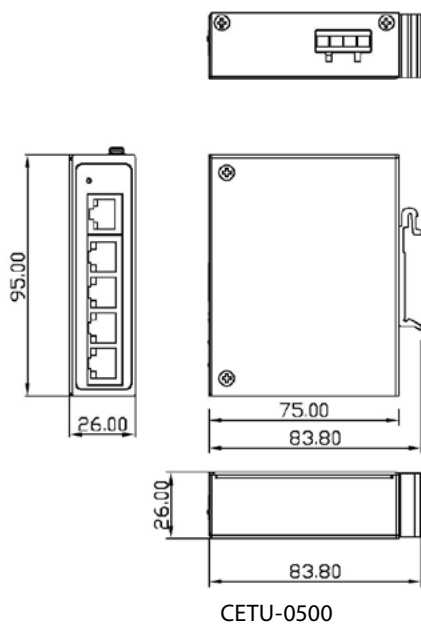
- Industrieller Ethernet Switch mit 5 oder 8 Ports (RJ45)
- Fast Ethernet 10/100 Tx
- Geeignet für DIN-Schiene oder Wandmontage
- Abnehmbare Anschlussklemme
- Betriebstemperatur: -10° bis 65°C Temperaturbereich
- Erweiterter Temperaturbereich Ausführung „T“ -40°...75°C
- Redundante 12 - 48 V DC Stromversorgung
- Übertragungsgeschwindigkeit 14 880 pps pro Ethernet Port
- LED Anzeigen
- Abmessungen 5 Port: 26 x 95 x 75 mm, Gewicht: 0,3 kg
- Abmessungen 8 Port: 30 x 142 x 99 mm, Gewicht: 0,45kg (Breite x Höhe x Tiefe)
- Schutzart IP30
- Robustes Metallgehäuse

## Ausführung CPGU-0500

- Industrieller Ethernet Switch mit 5 Ports (RJ45)
- Gigabit Ethernet 10/100Tx mit PoE



**SOFORT VERFÜGBAR**



Type	Anschluss	LAN	Temperaturbereich	PoE	EUR/Stk.
CETU-0500	5xRJ45	10/100Tx	-10° bis 65°C	nein	59,00
CETU-0500-T	5xRJ45	10/100Tx	-40° bis 75°C	nein	147,00
ETU-0800	8xRJ45	10/100Tx	-10° bis 65°C	nein	81,00
ETU-0800-T	8xRJ45	10/100Tx	-40° bis 75°C	nein	179,00
CPGU-0500	5xRJ45	10/100Tx	-10° bis 65°C	ja	234,00

Preise in Euro, exkl. MwSt., gültig ab 01.07.2019, freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.