

Industrieller Ethernet Switch



Fast Ethernet mit 5/ 7/ 8/ 16 Ports

Fast Ethernet 10/100/1000Tx

Geeignet für DIN-Schiene oder Wandmontage

Robustes Metallgehäuse

Industrieller Ethernet Switch

Technische Daten:

- Robustes Metallgehäuse
 - Geeignet für DIN-Schiene oder Wandmontage
 - Abnehmbare Anschlussklemme
 - Betriebstemperatur: -10° bis 65°C
 - Erweiterter Temperaturbereich Ausführung „T“ -40° bis 75°C
 - Redundante 12 - 48 V DC Stromversorgung
 - LED Anzeigen
 - Schutzart IP30
- Abmessungen: 5 Port, 26 x 95 x 75 mm, 0,3 kg
 - Abmessungen: 7 Port EGU-0702-SFP-T, 30 x 142 x 99 mm, 0,59 kg
 - Abmessungen: 8 Port ETU-0800, 30 x 142 x 99 mm, 0,45 kg
 - Abmessungen: 8 Port CETU-0800, 40 x 95 x 70 mm, 0,35 kg
 - Abmessungen: 16 Port ETU-1600, 46 x 142 x 99 mm, 0,63 kg
(Breite x Höhe x Tiefe)



CETU-0500

ETU-0800

CETU-0800

ETU-1600

EGU-0702-SFP-T

| Type | Anschluss | LAN | Temperaturbereich | PoE | EUR/Stk. |
|----------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------|------|----------|
| CETU-0500 | 5xRJ45 | 10/100Tx | -10° bis 65°C | nein | 67,55 |
| CETU-0500-T | 5xRJ45 | 10/100Tx | -40° bis 75°C | nein | 77,97 |
| ETU-0800 | 8xRJ45 | 10/100Tx | -10° bis 65°C | nein | 72,45 |
| ETU-0800-T | 8xRJ45 | 10/100Tx | -40° bis 75°C | nein | 89,83 |
| CETU-0800 | 8xRJ45 | 10/100Tx | -10° bis 65°C | nein | 97,74 |
| CPGU-0500 | 5xRJ45 | 10/1000Tx | -10° bis 65°C | ja | 201,69 |
| ETU-1600 | 16xRJ45 | 10/100Tx | -10° bis 65°C | nein | 276,5 |
| EGU-0702-SFP-T | 5xRJ45 2x Fiber Port | 5*10/100/1000Tx 2*100/1000 SFP | -40° bis 75°C | nein | 210,00 |

Preise in Euro, exkl. MwSt., gültig ab 01.09.2022, freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.