



## Unmanaged Industrial Ethernet Switch, 5 / 8 Port

- 5 / 8 x RJ45 10/100BaseTX Port
  - mit allen Grundfunktionen ausgestattet
  - alle Port mit Auto Negotiation, Full Duplex und MDI/MDI-X Erkennung
  - Store-and-Forward Switching Technologie mit Full-Duplex und non-blocking flow control
  - Broadcast Storm Protection
  - 1 K MAC Address Table
  - LED Anzeigen für Stromversorgung und 10/100 Link je Port
  - Spannungsversorgung über 3 Pol Terminal Block Anschluss, 12 V - 45 V DC werden unterstützt
  - mit Halterung für Hutschienebefestigung
  - Kunststoffgehäuse, entspricht IP30 Standard
  - arbeitet im Temperaturbereich von -10° bis +60° Celsius einsetzbar
  - Maße 5 Port: (B)25 x (T)88 x (H)109 mm
  - Maße 8 Port: (B)40 x (T)95 x (H)109 mm
  - Lieferumfang: Unmanaged Industrial Ethernet Switches, mit DIN Schienenhalterungen, **ohne Netzteil**
- Zubehör:** Netzteil (Bestell-Nr: 19006060)

### Anwendungsbeispiele:

- ideal als Einsteigermodell
- Für raue Umgebungen wie z.B. Industriehallen und Produktionsbereiche
- Einsetzbar im geschützten Außenbereich

### Für wen geeignet:

- Für Industrieunternehmen mit EDV-gestützter Produktion
- Für EDV Systemhäuser die im Bereich Industrial Ethernet aktiv sind



Unmanaged Industrial Ethernet Switch, 5 Port



Unmanaged Industrial Ethernet Switch, 8 Port

Produkt	Ausführung	Übertragung	Ports	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Unmanaged Industrial Ethernet Switch	RJ45	10/100Base TX	5	EDS-205	19006001
		10/100Base TX	8	EDS-208	19006092