



## Unmanaged Industrial Ethernet Switch, 5 / 8 Port, A-Serie

- 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, 24 V - 48 V DC werden unterstützt
  - mit Halterung für Hutschienebefestigung
  - Metallgehäuse, entspricht IP30 Standard
  - arbeitet im Temperaturbereich von -10° bis +60° Celsius einsetzbar
  - Maße 5 Port: (B)30 x (T)70 x (H)115 mm
  - Maße 8 Port: (B)50 x (T)70 x (H)115 mm
  - Lieferumfang: Unmanaged Industrial Ethernet Switches, mit DIN Schienenhalterungen, **ohne Netzteil**
- Zubehör:** Netzteil (Bestell-Nr: 19006060)

### Anwendungsbeispiele:

- Für raue Umgebungen wie z.B. Industriehallen und Produktionsbereiche, Schifffahrt, Bahn, Verkehrsüberwachung
- 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-205A	19006152
		10/100Base TX	8	EDS-208A	19006153