

DS-6 Switch, 24 Ports

Der DS-6 Fast Ethernet Switch Einschub ermöglicht den Zugriff auf alle angeschlossenen Geräte im DS-6 System und übernimmt die Verteilung aller Daten.

Der Einschub ist zum Einbau in 19-Zoll-Einschubträgern mit drei Höheneinheiten nach DIN EN 60297-3-101, bzw. IEC 60297-3 vorgesehen.



DS-6 Switch
Art.-Nr. 3 326 4

Ausstattungsmerkmale

- Frontplatte enthält 24 10/100 Mbit/s Ports
- Zwei grüne Leuchtdioden pro Port

Art.-Nr.	3 326 4
Mechanische Daten	
Maße	280 x 180 x 44 mm
Gewicht	2,8 kg
Technische Daten	
Betriebsspannung	48V DC (24-60V)
Maximum Leistungsaufnahme	5 W
Unterstützte Standards	IEEE 802.3, 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100 BASE-TX Fast Ethernet ANSI/IEEE 802.3 NWay Auto-Negotiation IEEE 802.3x Flow Control
Netzwerkschnittstelle	RJ45 Buchse für 10BASE-T oder 100BASE-TX-Ethernet- Schnittstelle
Datenrahmen-Filterrate	max. 14.800 Datenrahmen/s für 10 MBit/s-Port max. 148.800 Datenrahmen/s für 100 MBit/s-Port
Datenrahmen-Weiterleitungsrate	max. 14.800 Datenrahmen/s für 10 MBit/s-Port max. 148.800 Datenrahmen/s für 100 MBit/s-Port
Warteschlangenpuffer	2,5 MB
Umweltdaten	
Zulässiger Temperaturbereich	+5°C ... +40°C