

ROLINE Industrie Switch 7x RJ-45, 1x SC, unmanaged

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.13.1152 |
| Hersteller | ROLINE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 21.13.1152 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990176700 |



Netzwerk-Switch für den Einsatz in Industrieumgebungen

- Fast Ethernet Switch mit 8 Ports - 7x 10/100Base-T und 1x 100Base-FX Multimode
- Für den Einsatz im industriellen Umfeld
- DIN Hutschienenmontage
- Betriebsspannung: +7 bis +30VDC: 6.5W (max.)
- Betriebstemperaturbereich: - 20 °C - +70 °C
- Eingang DC über Klemmenblock oder DC-Hohlstecker (6,3mm/2,0mm)
- Als passendes Netzteil empfehlen wir das Hutschienen-Netzteil NDR-75-24 (21.13.1311)

Technische Daten

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Hersteller | ROLINE |
| Produktgruppe | Netzwerk-Switches |
| Produkttyp | Fast Ethernet Switch |
| Farbe | schwarz |
| Netzwerkstandard | Fast Ethernet |
| LAN (Mbit/s) | 10/100 |
| Anzahl Ports gesamt | 8 |
| Fast Ethernet Ports RJ-45 | 7 |
| Fast Ethernet Ports Fiber | 1 |

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Bauform | Hutschiene |
| Management | nein |
| Stackable | nein |
| Abmessungen (HxBxT) | 106 x 40 x 140 mm |
| Netzteil (extern/intern) | extern |
| Netzanschluss | Lose Kabel / Schraubklemmen |
| Betriebstemperatur min. | -20 °C |
| Betriebstemperatur max. | 70 °C |
| Höhe | 106 mm |
| Breite | 40 mm |
| Tiefe | 140 mm |
| Gewicht | 547.17 g |
| Verpackungshöhe | 70 mm |
| Verpackungsbreite | 150 mm |
| Verpackungstiefe | 210 mm |
| Paketgewicht | 0.639 kg |