



Produktbeschreibung

Gigabit-Switch, REG-Montage, 4 x RJ45-Frontports 10/100/1000 Mbit/s, 6 x Installationsports 10/100/1000 Mbit/s, multicastfähig, VLAN-Tagging, lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

- Übertragungsrate 10/100/1000 Mbit/s
- für DIN-Schienenmontage (8TE, ca. 144 mm)
- Isolationsklasse II
- Schutzart IP 20
- für 10 Datenendgeräte
- 4 x RJ45-Frontports (Schrägauslass)
- 6 Ports für Festanschluss (Schraub-/Steckklemme, 9-polig)
- abziehbare 230V-Steckklemme bis 2,5mm²
- Nennbetriebsspannung: 100-240 V~/50-60 Hz
- Leistungsaufnahme: 10 VA max.
- Temperaturbereich: -40°C - 45°C
- LED's für Betriebsfunktionen
- kaskadierbar über beliebigen Frontport
- Autopartitioning, MDI/MDIX
- Autonegotiation
- Autosensing
- multicastfähig
- port Trunking
- port Monitoring
- port Mirroring
- VLAN Tagging gem. IEEE 802.3q
- Wake-on-LAN

Merkmale

| | |
|--------------------------|---------------|
| Allgemein | |
| Schutzgrad IP | 20 |
| Statistische Warennummer | 85369010 |
| Herstellland | DE |
| GTIN (EAN) | 4043921663479 |
| Montagearten | |
| Hutschiene | Ja |

| Maße/Gewichte ohne Verpackung | |
|-------------------------------|--|
| Länge mm | 90 |
| Breite mm | 108 |
| Höhe mm | 67 |
| Nettogewicht Stück kg | 0,289 |
| Zertifizierungen | |
| WEEE | Ja |
| CE | Ja |
| RoHS konform | Ja |
| Logistikinformationen | |
| Verpackung | Schachtel |
| VPE Menge | 1 |
| VPE Gewicht kg | 0,454 |
| VPE Abmessung Breite mm | 185 |
| VPE Abmessung Höhe mm | 145 |
| VPE Abmessung Tiefe mm | 95 |
| Referenzen | |
| Ähnlicher Artikel | 23510503, 23510504 |
| Zubehörartikel | 13910200, 21207000, 23510201, 23510202, 23810200 |

