



Produktbeschreibung

Gigabit-Switch, REG-Montage, 5 x RJ45-Port 10/100/1000 Mbit/s, multicastfähig, VLAN-Tagging, 6 TE, lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

- Übertragungsrate 10/100/1000 Mbit/s
- für DIN-Schienenmontage (6TE, ca. 108 mm)
- für 5 Datenendgeräte
- 5 x RJ45-Frontports (Schrägauslass)
- Isolationsklasse II
- Schutzart IP 20
- Nennbetriebsspannung: 100-240 V~/50-60 Hz
- Leistungsaufnahme: 4,3 VA typisch
- Temperaturbereich: -40°C - 60°C
- abziehbare Steckklemme bis 2,5mm²
- LED für Betriebsfunktionen
- kaskadierbar über beliebigen Frontport
- Autopartitioning, MDI/MDIX
- Autonegotiation
- Autosensing
- Port Trunking
- multicastfähig
- Port Monitoring
- Port Mirroring
- VLAN Tagging gem. IEEE 802.3q
- Wake-on-LAN

Merkmale

Allgemein	
Ausführung	Buchse
Klassifikation	1000 Mbit/s
Schutzgrad IP	20
Halogenfrei	Ja
Statistische Warennummer	85415900
Herstellland	DE
GTIN (EAN)	4043921663288
Montagearten	
Hutschiene	Ja

Maße/Gewichte ohne Verpackung	
Länge mm	90
Breite mm	108
Höhe mm	67
Nettogewicht Stück kg	0,194
Zertifizierungen	
WEEE	Ja
CE	Ja
RoHS konform	Ja
Logistikinformationen	
Verpackung	Schachtel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	0,245
VPE Abmessung Breite mm	100
VPE Abmessung Höhe mm	116
VPE AbmessungTiefe mm	76
Referenzen	
Ähnlicher Artikel	23510504, 23510505
Zubehörartikel	13910200, 23510201, 23510202, 23810200

