


**RUTENBECK Switch 4x RJ45, 6x Instaport 1000 MB, multicast, VLAN SR 10TX GB PoE**
**Art. Nr. N235 105 04**

- 10 Ports, davon 4 frontseitig und 6 mit Festanschluss mit 10 GBit/s
- Festanschlussports für Sprechanlage, Visualisierungsdisplays u.v.m.
- Hilfsspannung 230 V AC
- Bauform: REG, 8 TE

Gigabit-Switch, REG-Montage, 4 x RJ45-Frontports 10/100/1000 Mbit/s, 6 x Installationsports 10/100/1000 Mbit/s, PoE-Speisung der Installationsports mittels externen 48 V-Netzteil (DC), 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; - Layer 2 - Switch; - für 10 Datenendgeräte; - 4 Frontports (Schrägauslass); - 6 PoE/PoE+ Ports für Festanschluss (Schraub-/Steckklemme, 9-polig); - abziehbare 230V-Steckklemme bis 2,5mm<sup>2</sup>; - Nennbetriebsspannung: 100-240 V~/50-60 Hz; - Leistungsaufnahme: 10 VA max.; - Temperaturbereich: -40°C - 45°C; - separater Spannungseingang für PoE/PoE+ (44-57 V DC, Spannungsversorgung nach Leistungsbedarf); - LED's für Betriebsfunktionen; - kaskadierbar über beliebigen Frontport; - Autopartitioning, MDI/MDIX; - Autonegotiation; - Autosensing; - multicastfähig

**Technische Information**

Ethernet	Ja	Schutzart (IP)	IP20
Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-Ports	4	Höhe	90 mm
Type	mit PoE	Breite	108 mm
Montageart	Hutschiene	Tiefe	67 mm
Layer 2	Ja	EAN	4043921663271

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	N235 103 04	Netzteil PoE+ SV 52 V 48 W