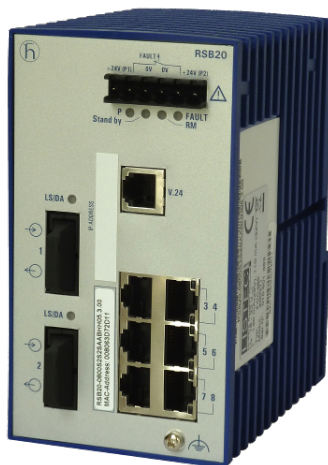


Ethernet-Switch FOC LAN



Eigenschaften

- ◆ Kompakter Ethernet / Fast Ethernet-Switch nach IEEE 802 im Kunststoffgehäuse
- ◆ Managed, Industrial Switch für DIN Hutschiene
- ◆ Store-and-Foreward Switching
- ◆ Lüfterloses Design
- ◆ Zur Vernetzung von mehreren LISTcontrollern in einem separaten Netzwerk
- ◆ Beliebige Linien- oder Sternstruktur möglich
- ◆ SC-Lichtwellenleiter Anschlussbuchsen

Anschlüsse

- ◆ Betriebsspannung: 24 V DC
- ◆ Versorgung / Meldekontakt: 1 x steckbarer 6-poliger Klemmenblock
- ◆ V.24 Zugang: 1 x RJ11 Buchse
- ◆ Port-Typ und Anzahl: 6 x Standard 10/100 BASE TX, RJ45
2 x Uplink, 100BASE-FX, SM-SC (bei Singlemode Variante)
2 x Uplink, 100BASE-FX, MM-SC (bei Multimode Variante)

Allgemeine Daten

- ◆ Arbeitstemperatur: 0 °C ... 60 °C
- ◆ Lager- / Transporttemperatur: -40 °C ... 70 °C
- ◆ Relative Luftfeuchte: 10 % ... 95 % (nicht kondensierend)
- ◆ Gehäuseabmessungen: 72,5 x 133,7 x 125,4 mm (b x h x t)
- ◆ Gewicht: 0,4 kg
- ◆ Schutzart: IP 20
- ◆ Stromaufnahme: 315 mA
- ◆ Ringstruktur: Maximal 50 Switches im HIPER-Ring, Rekonfigurationszeit < 0,3 Sekunden
- ◆ Singlemode-Faser: 0-32,5 km, 16 dB Link Budget bei 1300 nm, A=0,4 dB/km, 3 dB Reserve, D=3,5 ps/(nm x km) (SM) 9/125 µm
- ◆ Multimode-Faser: 0-5000 m, 8 dB Link Budget bei 1300 nm, A=1 dB/km, 3 dB Reserve, B=800 MHz x km (MM) 50/125 µm
- ◆ Multimode-Faser: 0-4000 m, 11 dB Link Budget bei 1300 nm, A=1 dB/km, 3 dB Reserve, B=500 MHz x km (MM) 62,5/125 µm

Software

- ◆ Management: Serielle Schnittstelle, Web-Interface, SNMP V1/V2, HiVision Filetransfer SW HTTP/TFTP
- ◆ Diagnose: LEDs, Log-File, Meldekontakt, RMON (Statistik, Historie, Alarmer, Ereignisse), Port mirroring, Topology Discovery 802,1AB
- ◆ Redundanzfunktion: HIPER-Ring (client and server), MRP (client and server), RSTP – IEEE802,1D-2004

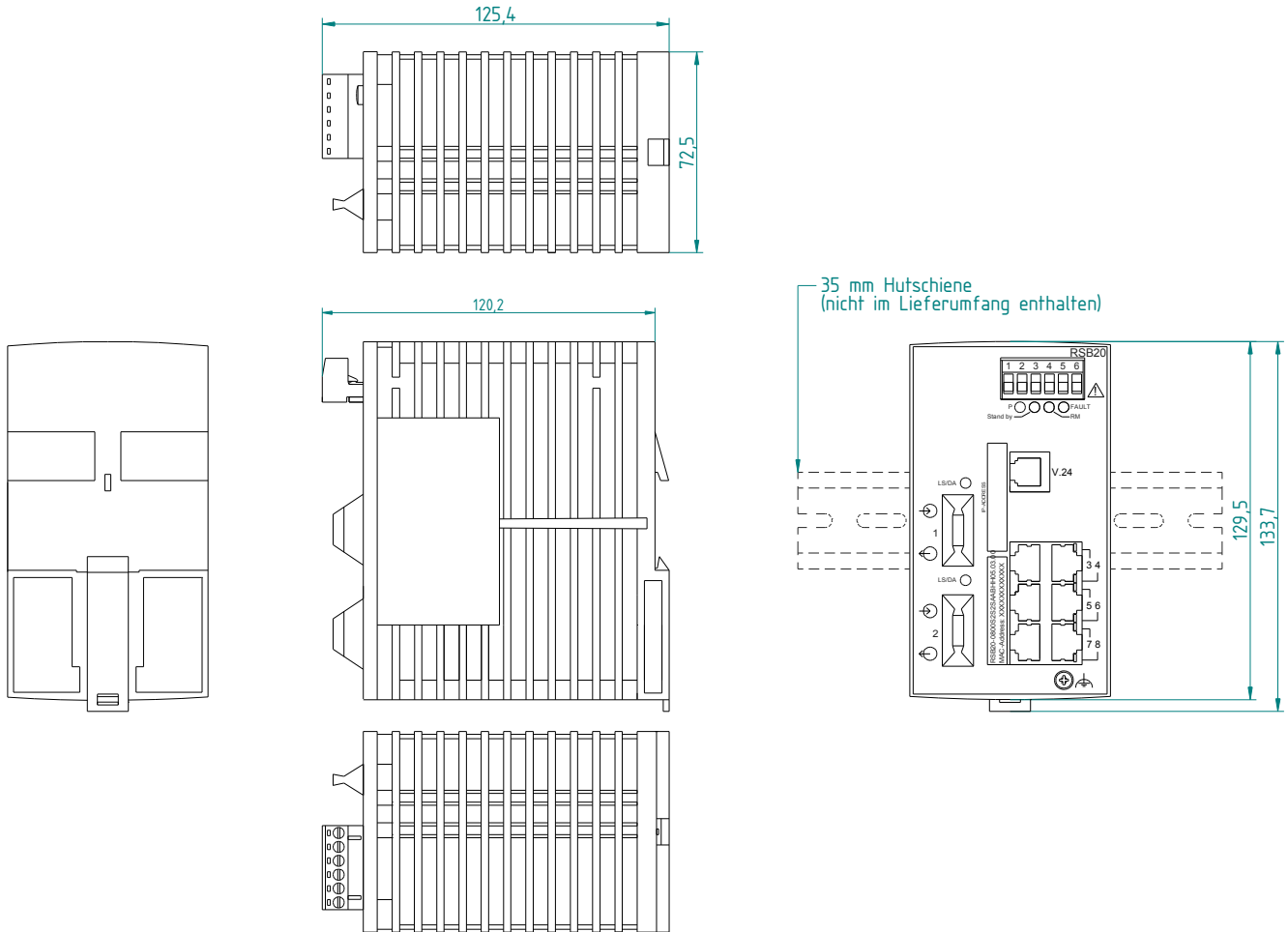
Bestellinformation

- ◆ LWL Konverter FOC LAN-multi Art.-Nr.: **Z00370**
- ◆ LWL Konverter FOC LAN-single Art.-Nr.: **Z00371**

Lieferumfang

- ◆ LWL Konverter FOC LAN-multi, Gerät mit Klemmenblock und Bedienungsanleitung
- ◆ LWL Konverter FOC LAN-single, Gerät mit Klemmenblock und Bedienungsanleitung

Abmaße



LISTEC GmbH
Am Sandberg 34
D - 84424 Isen
Deutschland

Tel.: +49 (0) 8083 5385-0
Fax.: +49 (0) 8083 5385-20
e-mail: info@listec-gmbh.de
www.listec-gmbh.de

Ein Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz

Technische Änderungen vorbehalten!