

Hirschmann INET Singlemode-Converter 1-Port OZDPROFI 12MG11 1300

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4502432
EAN	4002044211486
Hersteller	Hirschmann INET
Hersteller-ArtNr	942148004
Hersteller-Typ	OZDPROFI 12MG11 1300
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Netzwerk Repeater

Technische Informationen

Hirschmann INET Singlemode-Converter 1-Port OZDPROFI 12MG11 1300
Schnittstellenwandler elektrisch/optisch für PROFIBUS-Feldbusnetze,
Repeaterfunktion, für Quarzglas-LWL.

Zulassung für Ex-Zone 2.

Signalart: PROFIBUS (DP-V0, DP-V1, DP-V2 und FMS).

Bitrate: 9,6, 19,2, 45,45, 93,75, 187,5, 500 kbit/s, 1,5, 3, 6, 12 Mbit/s
(automatische Einstellung).

Betriebsspannung: 18 ...

32 VDC, typ.

24 VDC.

Redundanzfunktionen: redundante 24 V Einspeisung.

Schutzart: IP 40.

1 x optisch: 2 Buchsen BFOC 2,5 (STR).

1 x elektrisch: Sub-D 9polig, female, Pinbelegung nach EN 50170 Teil 1.

Für Singlemode-Faser (SM) 9/125 µm, 15 km.



[Hirschmann INET Singlemode-Converter 1-Port OZDPROFI 12MG11 1300](#)



[online kaufen](#)

