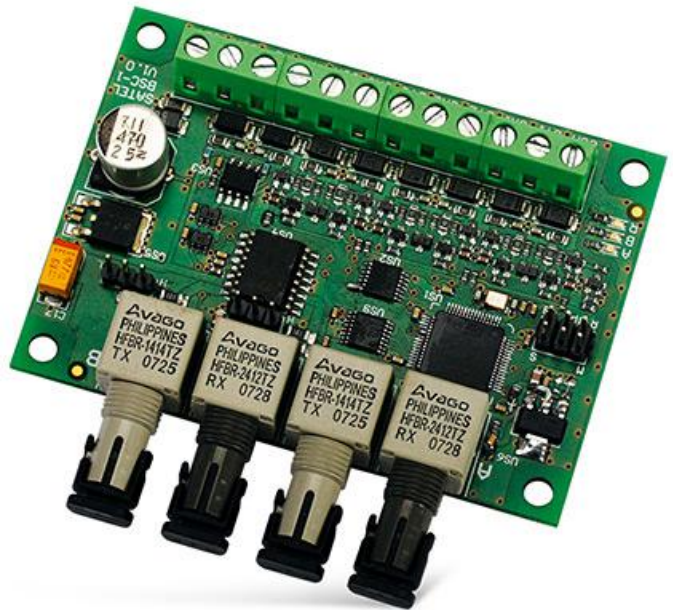


INT-FI

LICHTWELLENKONVERTER

- Datenübertragung von Kommunikationsbussen INTEGRA über Lichtwellenleiter
- Bedienung von zwei Faserpaaren, die Verbindung von mehreren Modulen in eine Kette erlauben
- zulässige Reichweite zwischen zwei Konvertern bis zu 2 km
- hohe Störsicherheit während der Kommunikation
- vollständige galvanische Isolation der Module
- arbeitet auch mit ACCO (RS-485) zusammen



TECHNISCHE DATEN

Umweltklasse	II
Durchschnittliche Stromaufnahme (Bereitschaftsmodus) ($\pm 10\%$)	120 mA
Abmessungen der Elektronikplatine	80 x 57 mm
Betriebstemperatur	-10...+55 °C
Spannungsversorgung ($\pm 15\%$)	12 V DC
Max. Stromaufnahme	160 mA
Gewicht	125 g



Die präsentierten Produkte können von der Wirklichkeit abweichen. Die im Service angeführten Beschreibungen von Produkten haben nur einen informativen Charakter.