

PRODUKTDATENBLATT

FABRIKAT:	hospicall
PRODUKT:	Medien Konverter
ARTIKEL:	300024
VERWENDUNG:	Schwesternrufanlage

Bild:



BESCHREIBUNG:

Zur Konvertierung von Kupfer- auf Glasfaser- Netzwerkverbindungen, mit eingesetzten SFP Modul und LC-Duplex Kupplung.

Medien Konverter:

Nicht verwaltet (unmanaged)

Auto MDI/MDI-X Erkennung, Auto-Negotiation Unterstützung und full duplex mode

Redundante Stromversorgung: 24V DC mit Umpolungsschutzfunktion

IP-30 Schutz mit Metallgehäuse

Betriebstemperatur -40 bis 75 °C

Kupfer: 10/100/1000BASE-T
Anschluss: RJ45
Kabel-Typ: CAT.5e (oder besser)

Optisch: 100/1000BASE-SX
Anschluss: LC Duplex
Kabel-Typ: Multimode Faseroptik, Güteklasse min. OM3
Übertragungslänge der Faser: max. 2km

Max. Datenrate: 1000Mbit/s
Laser: Klasse 1, 1310nm

Technische Daten:

Maße (H x B x T) 145 mm x 32 mm x 87 mm

Gewicht: 458 g

Stromversorgung: Leistung max. 4 Watt

Montage: Befestigung auf DIN-Schiene oder Wandmontage