

**Industriellt Ethernet
IE-SFP-1GLHXLC-T**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Produktillustration

- Stöd för DDM (Digital Diagnostic Monitoring)
- Uppfyller IEEE 802.3z (Gigabit Ethernet SPFs)
- Uppfyller IEEE 802.3u (Gigabit Ethernet SPFs)
- Symmetriska LVPECL-in- och utgångar (Gigabit Ethernet SPFs)
- Symmetriska PECL-in- och utgångar (Fast Ethernet SPFs)
- TTL-signaligenkänningsindikering
- Jackbar under drift (kan kopplas i och ur när enheten är igång)
- Klass 1-laserprodukt; uppfyller EN60825-1

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-SFP-1GLHXLC-T
Art.nr.	1286730000
Artikelbeteckning	SFP-Modul, -40 °C...85 °C, Gigabit-Ethernet, Singlemode, LC-kontakt, 40 km
GTIN (EAN)	4050118077728
Frp	1 Stück

**Industriellt Ethernet
IE-SFP-1GLHXLC-T**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Nettovikt	25 g
-----------	------

EMC överensstämmelse och godkännanden

Sjöfart	DNV-GL	Säkerhet	UL, TÜV
---------	--------	----------	---------

Garanti

Tidsperiod	3 År
------------	------

Glasfiber Gigabit-Ethernet

Link-Budget Gigabit-Ethernet	20 dB	Max. TX Gigabit-Ethernet	1 dBm
Min. TX Gigabit-Ethernet	-4 dBm	Mottagningskänslighet Gigabit-Ethernet	-24 dBm
Systemreserv Gigabit-Ethernet	-3 dBm	Typiska avstånd Gigabit-Ethernet	40 km (9/125 µm singlemode-glasfiberkabel)
Våglängd Gigabit-Ethernet	1 310 nm		

Gränssnitt

Ethernet-portar	1	Stickkontakt	Duplex-LC
-----------------	---	--------------	-----------

Omgivningsvillkor

Driftstemperatur, max	85 °C	Driftstemperatur, min.	-40 °C
Fuktighet	5 till 95 % (icke kondenserande)	Lagertemperatur, max.	85 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C		

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC001121	eClass 6.2	19-17-01-90
eClass 7.1	19-17-01-90	eClass 8.1	19-17-01-90
eClass 9.0	27-44-03-92	eClass 9.1	27-44-02-92

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Downloads

Broschyr/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN
Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	DNV-GL certificate EU Declaration of Conformity