

IE-SFP-1GLSXLC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

- Stöder DDM (Digital Diagnostic Monitoring)
- Uppfyller IEEE 802.3z (Gigabit Ethernet SFPs)
- Uppfyller IEEE 802.3u (Fast Ethernet SFPs)
- Symmetrisk LVPECL I/Os (Gigabit Ethernet SFPs)
- Symmetrisk PECL I/Os (Fast Ethernet SFPs)
- TTL-signaligenkänningsindikering
- Kan anslutas och kopplas ur under drift
- Klass 1-laserprodukt; uppfyller EN60825-1
- Gäller för brytare av Basic-, Value- och PremiumLine

Allmänna beställningsdata

Utförande	SFP Transceiver, 1000 Mbps, Multimode, LC-Duplex, 2 km, 0 °C...60 °C
Art.nr.	1241500000
Typ	IE-SFP-1GLSXLC
GTIN (EAN)	4050118029314
Förp.	1 items

IE-SFP-1GLSXLC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E230683

Mått och vikter

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

Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Drifttemperatur	0 °C...60 °C
Fuktighet	5 till 95 % (icke kondenserande)		

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	7cl
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

EMC överensstämmelse och godkännanden

EMC-Normer	EN 55032, EN 55035	Sjöfart	DNV
Säkerhetsnorm	UL 62368-1, EN 62368-1, EN 60825-1		

Egenskaper för fiberoptisk transceiver

Överföringshastighet	1000 Mbps		
Digital diagnosövervakningsfunktion (DDM)	Stöds		
Transceiver typ	Multimode		
Typ av kontaktdon	LC-Duplex		
Överföringslängd, typ.	2 km		
Våglängd	typ.	1310 nm	
	Våglängd	TX	
	min.	1270 nm	
	max.	1355 nm	
	Våglängd	RX	
	min.	1260 nm	
Mottagningseffekt	min.	-19 dBm	
	max.	-1 dBm	
Överföringseffekt	min.	-9 dBm	
	max.	-1 dBm	
Länkbudget	10 dB		

Garanti

Tidsperiod	3 År
------------	------

IE-SFP-1GLSXLC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Gränssnitt

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

Omgivningsvillkor

Driftstemperatur, max	60 °C	Driftstemperatur, min.	0 °C
Fuktighet	5 till 95 % (icke kondenserande)	Lagertemperatur, max.	85 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C		

Spänningsförsörjning

Matningsspänning	3,3 V (via Ethernet-switch)
------------------	-----------------------------

Tekniska data

Monteringstyp	Sätt in i SFP-plats
---------------	---------------------

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC003628	ETIM 9.0	EC003628
ETIM 10.0	EC003628	ECLASS 14.0	19-17-03-03
ECLASS 15.0	19-17-03-03		

IE-SFP-1GLSXLC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Accessories

www.weidmueller.com

LC-Duplex



Montageskeneutgång, LC duplex-anslutningsdesign enligt IEC 61754-20

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-TO-LCD-MM	Utförande
Art.nr.	8947010000	Montageskena-utgång FO, LC-Duplex, Multimode, GOF, POF, IP20
GTIN (EAN)	4032248735020	
Förp.	10 ST	