

IE-SFP-1GE-MM-2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Funkcje serii nadajnika SFP**

- Szeroka gama rodzajów nadajników do różnych prędkości transmisji (100/1000Mbit/s) i odległości (do 60 km)
- Modele BiDi SFP do komunikacji poprzez pojedynczy światłowód
- Łatwe sterowanie stanem nadajnika dzięki obsłudze cyfrowego monitorowania diagnostycznego (DDM)
- Włączanie na gorąco (podczas pracy)
- Produkt laserowy klasy 1, zgodny z normą EN60825-1

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Nadajnik-odbiornik SFP, 1000 Mbps, Multimode, LC-Duplex, 2 km, -40 °C...85 °C
Nr zam.	2682490000
Typ	IE-SFP-1GE-MM-2
GTIN (EAN)	4050118692228
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 15 kwietnia 2021 08:15:38 CEST

Aktualizacja katalogu 09.04.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

IE-SFP-1GE-MM-2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 46 g

Temperatury

Temperatura magazynowania -40 °C...85 °C Temperatura eksploatacyjna -40 °C...85 °C

Wilgotność 5 do 95 % (bez kondensacji)

Zgodność z EMC i aprobaty

Normy EMV EN 55032, EN 55024 norma bezpieczeństwa UL 60950-1

Dane techniczne

rodzaj montażu Włóż do gniazda SFP

Gwarancja

Czasokres 3 lata

Warunki środowiskowe

Temperatura magazynowania, max. 85 °C Temperatura magazynowania, min. -40 °C

Temperatura pracy, max. 85 °C Temperatura pracy, min. -40 °C

Wilgotność 5 do 95 % (bez kondensacji)

Właściwości nadajnika-odbioru światłowodowego

Szybkość przesyłania danych 1000 Mbps

Funkcja cyfrowego monitora diagnostycznego (DDM) Obsługiwane

Typ nadajnika-odbioru Multimode

Typ złącza LC-Duplex

Zasięg przesyłu, wartość typowa 2 km

Długość fali wartość typowa 1 310 nm

Długość fali TX

min. 1 270 nm

maks. 1 355 nm

Długość fali RX

min. 1 260 nm

maks. 1 620 nm

Odbiór mocy min. -19 dBm

maks. -1 dBm

Moc przesyłowa min. -9 dBm

maks. -1 dBm

Łącze — budżet 10 dB

Zasilanie elektryczne

Zasilanie 3,3 V (poprzez przełącznik ethernetowy)

IE-SFP-1GE-MM-2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-92	ECLASS 9.1	27-44-02-92
ECLASS 10.0	27-44-03-92	ECLASS 11.0	27-44-03-92

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	E230683

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	EU Declaration of Conformity RCM Declaration of Conformity
Broszura/Katalog	Catalogues in PDF-format