

DATENBLATT

Media Konverter 2 x SFP Gigabit Ports



Beschreibung

Einzelnutzung oder im Chassis (EL0CH1)
 Möglichkeiten der Medienumwandlung von Kupfer zu LWL via RJ45 zu MGBIC (EL029)
 oder Modenwechsel von Singlemode - Multimode, Multimode-Singlemode via
 2 MGBICs (EL031)
 Autonegotiation und Auto MDI/MDIX
 Diagnose LEDs
 Externes Netzteil im Lieferumfang
 Metallgehäuse (L x B x H): 94 x 71 x 26 mm

Allgemeine Daten

Managed	Nein
Anzahl der Mini-GBIC-Ports	2
Medium	MM oder SM
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	Nein
Layer 2	Nein
LWL-Port	2 x MGBIC 1000Mbit/s

General data

Höhe	26,0 mm
------	---------

Mechanical characteristics

Bauform	Einzelgerät
---------	-------------

Abmessungen

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Media Konverter 2 x SFP Gigabit Ports

Breite	71,0 mm
--------	---------

Dimensions

Tiefe	94,0 mm
-------	---------

Elektrische Eigenschaften

Power over Ethernet	Nein
---------------------	------

Transmission characteristics

Distanz	-
---------	---

Übertragungstechnische Eigenschaften

Ethernet	Ja
Fast Ethernet	Ja
Gigabit Ethernet	Ja

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung
EL031	Media Konverter 2 x SFP Gigabit Ports

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

