

DATENBLATT

Media Konverter RJ45-STP/SC 1310nm/10km, Gigabit LX, SM



Beschreibung

Einzelnutzung oder im Chassis (ELOC1)
 Autonegotiation und Auto MDI/MDI-X
 Diagnose LEDs
 Externes Netzteil im Lieferumfang
 Metallgehäuse (L x B x H): 94 x 71 x 26 mm

Allgemeine Daten

Managed	Nein
Anzahl der 1000 Mbps SC-Ports (LX)	2
RJ45-Port	1000 T
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	Nein
Medium	SM
Layer 2	Nein
LWL-Port	SC 1000 LX
Anzahl der 1000 Mbps RJ45-Ports	1

General data

Höhe	26,0 mm
------	---------

Mechanical characteristics

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

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Media Konverter RJ45-STP/SC 1310nm/10km, Gigabit LX, SM

Abmessungen

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

Dimensions

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

Elektrische Eigenschaften

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

Transmission characteristics

Distanz	10000 m
---------	---------

Übertragungstechnische Eigenschaften

Fast Ethernet	Ja
Gigabit Ethernet	Ja
Ethernet	Nein

Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung
EL026V2	Media Konverter RJ45-STP/SC 1310nm/10km, Gigabit LX, SM

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

