



PC-MC-101-ECD-M

Dieser industrie Medienkonverter wurde eigens für Anwendungen mit hoher Datenlast, wie z.B. Video over IP, Video streaming entwickelt. Die kompakte Bauform und der grosse Temperaturbereich machen diesen Medienkonverter ideal für abgesetzte Standorte. Durch das mitgelieferte Montagezubehör lässt sich der Medienkonverter einfach auf einer Hutschiene oder an eine Wand montieren.

Produktinformationen

Technische Daten

Kupfer Ports	1x10/100BaseTX, RJ45 Auto negotiation Auto MDI/MDI-X Full/Halfduplex
--------------	---

LWL Ports	1x 100BaseFX Multimode SC-Duplex
-----------	--

Speisespannung	12-56VDC 18-36VAC
----------------	----------------------

Leistungsaufnahme	2W
-------------------	----

IP Schutzart	IP30
--------------	------

MTBF	20°C: 1'382'500h 75°C: 223'200h
------	------------------------------------

Betriebstemperatur	-40° bis +75°C
Verlustleistung	7 BTU/h
Abmessungen	59 x 36 x 50mm (BxHxT)
Gewicht	Bruttogewicht: 0.24 kg Nettogewicht: 0.13 kg
Prüfnormen	EMC: CE, FCC, EN 55032/24 EMI: CISPR 32, FCC Part 15B Class A EMS: IEC 61000-4-2 ESD: Contact: 6KV; Air: 8KV IEC 61000-4-4 EFT: Power: 2KV; Signal: 2KV IEC 61000-4-5 Surge: Power: 2KV; Signal: 2KV Vibration: EN 60068-2-6 Shock: EN 60068-2-27 Free Fall: EN 60068-2-32
Security	FCC Class A, CE, UL
Normen	802.3 10BaseT 802.3u 100BaseT(X) and 100BaseFX 802.3x Flow Control and Back Pressure