



ETHERNET SWITCH 008

Besondere Eigenschaften

- Unmanaged Ethernet-Switch für Linien- und Sterntopologien
- Acht RJ45-Buchsen
- Plug & Play-Gerät
- Autonegotiation
- MDI/MDIX Autocrossover-Funktion
- Isolation zwischen TP-Ports

	Ethernet Switch 008 O4701700503
Abmessungen (H x B x T)	100 mm x 45 mm x 87 mm
Gewicht	0,175 kg
Anschluss über Twisted Pair	8 x RJ45-Buchse mit MDI-X-Belegung 10/100 MBit/s (Halb-/Voll duplex)
Anschluss für Spannungsversorgung	1 x 3-poliger, steckbarer Klemmenblock
Montage	auf Normtragschiene DIN EN 60715
Versorgungsspannung	24 V DC (19,2 – 28,8 V DC)
Max. Verlustleistung bei 24 V DC	2,88 W

Maximale Stromaufnahme	100 mA
Überstromschutz am Eingang PTC Resettable Fuse	0,6 A / 60 V
Zul. Leitungslängen	max. 100 m
Betriebstemperatur	-10 ... +60 °C (rel. Feuchte im Betrieb < 95%, nicht kondensierend)
Lager- und Transporttemperatur	-40 ... +80 °C
Schutzklasse	IP20
Konformität	CE



www.marposs.com

Eine vollständige, aktuelle Liste der Anschriften erhalten Sie auf der offiziellen Marposs-Webseite.

ODN6AE0DE12 – Ausgabe 08/2017 – Änderungen vorbehalten
© Copyright 2017 ARTIS GmbH (Deutschland) – Alle Rechte vorbehalten.

ARTIS und andere Namen und Zeichen der ARTIS GmbH, die im vorliegenden Datenblatt erwähnt oder gezeigt werden, sind eingetragene Marken oder Marken von ARTIS in the USA und anderen Ländern. Die Rechte, soweit überhaupt vorhanden, von Dritten an Marken oder eingetragenen Marken, die in dieser Publikation erwähnt sind, gehören dem jeweiligen Eigentümer.

Das ARTIS Qualitätsmanagementsystem ist zertifiziert nach ISO 9001:2008.



Neueste Version dieses Dokuments
downloaden