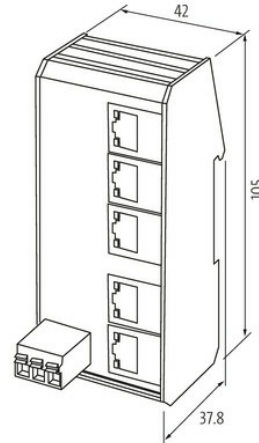


Switch niezarządzalny Xenterra 5TX 100Mbit

5-portowy switch niezarządzalny
Zatrząsk na szynie DIN TH35 (EN 60715)
Konektory znajdują się w zakładce "Technika podłączania".

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane techniczne

Napięcie robocze	8...28 V AC/9...36 V DC
Szybkość transmisji	10/100 Mbit/s full duplex
Tryby pracy	Autocrossing Autonegotiation

Dane ogólne

Typ montażu	Zatrząsk na szynie DIN TH35 (EN 60715)
Zakres temperatur	-40...+70 °C (temp. składowania -40...+85 °C)
Obudowa	Metal czarny
Stopień ochrony	IP20
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	105×42×32.5 mm

Przylączy

Magistrala sieciowa	5 × RJ45
Zasilanie	Zacisk sprężynowy typu push-in, 0.2...2.5 mm ² (0.25...1.5 mm ²)

Switch Management

Protokoły	nie
Port Mirroring	nie
VLAN (QoS) IEEE 802.p	tak
Styk sygnalizacyjny	nie
Zdalna obsługa	nie
Webserver	nie
Switch Form	Unmanaged Switch

Diagnostyka

Stan komunikacyjny	przez LED
--------------------	-----------

Monitorowanie - bez napięcia tak

Dane handlowe

EAN	4048879829946
eClass	19170106
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85176200
Kraj pochodzenia	DE