

#### Sixnet® SL-6RS-5STL-D1 Managed 6-Port-Industrial-Ethernet-Switch

Artikelnummer: SL-6RS-5STL-D1

Der Sixnet® 6-Port Managed Industrial Ethernet Switch bietet leistungsstarke Real-Time-Ring™-Technologie mit schneller, fehlertoleranter Netzwerkredundanz und priorisierter Nachrichtenübermittlung für kritische industrielle Anwendungen. Vorkonfiguriert, damit Sie Zeit und Geld sparen. Vier 10/100BaseTX RJ-45-Ports + zwei 100BaseFX Singlemode 60km Glasfaser-Ports mit ST-Anschlüssen.



Ein Ethernet-Switch mit vorkonfiguriertem Echtzeit-Ring™

#### Funktionen und Vorteile



# Sixnet® SL-6RS-5STL-D1 Managed 6-Port-Industrial-Ethernet-Switch



Allgemeine	
Nettogewicht (g)	271.8
Verpackungsgewicht (g)	271.8
Betriebstemperatur °C Min.	-40
Betriebstemperatur °C Max.	60
Lagertemperatur °C Min.	-40
Lagertemperatur °C Max.	85
Relative Luftfeuchtigkeit	5 % bis 95 % (nicht kondensierend)
Leistungsaufnahme (W)	0
Eingangsspannung (V)	10-30 VDC
Maximale Installationshöhe (m)	9144
Montage	DIN rail mount (bracket included)
Gehäusematerialien	Kunststoff
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	5

## Identifizierung und Status

Produkt-ID	SL-6RS-5STL-D1
Herkunftsland	Taiwan (Provinz China)
HS-Code	8517620000
Doppelte Nutzung	Nein

## Physikalische Merkmale

SD-Kartensteckplatz	Neir
---------------------	------



# Sixnet® SL-6RS-5STL-D1 Managed 6-Port-Industrial-Ethernet-Switch



### Physikalische Merkmale

Flash Drive Nein

Enthält Batterie Nein

### Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP40
RoHS-konform	Ja
CE	Ja
FCC	Ja
UKCA	Nein
UL	Ja
ATEX	Ja
DNV	Nein
КС	Nein
Mean Time Before Failure (MTBF)	>1M+ h
Vibration und Stoßfestigkeit	Schock: IEC60068-2-27; Vibration: IEC 60068-2-6 und -27

