

Company Logo

# Sixnet® SLX-9ES-3SC Unmanaged 5-Port- Industrial-Ethernet-Switch

Artikelnummer: SLX-9ES-3SC

Der Sixnet® 9-Port Unmanaged Industrial Ethernet Switch mit Plug-and-Play-Funktionalität hilft Ihnen, Zeit zu sparen und Kosten zu senken. Das robuste Design ist auf Langlebigkeit ausgerichtet und bietet hervorragende Leistung in industriellen Umgebungen. Acht 10/100BaseTX-RJ-45-Ports und ein 100BaseFX-Singlemode-20 km-Glasfaseranschluss mit SC-Steckern sorgen für eine schnelle und zuverlässige Konnektivität für Ihre Anwendungen.



*Plug-and-Play 9-Port unmanaged Ethernet-Switch für  
Echtzeitbetrieb*

## Funktionen und Vorteile

# Sixnet® SLX-9ES-3SC Unmanaged 5-Port-Industrial-Ethernet-Switch



## Allgemeine

Nettogewicht (g)	430.9124
Verpackungsgewicht (g)	430.9124
Betriebstemperatur °C Min.	-40
Betriebstemperatur °C Max.	75
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	Aluminium
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	5

## Identifizierung und Status

Produkt-ID	SLX-9ES-3SC
Herkunftsland	Taiwan (Provinz China)
HS-Code	8517620000
Doppelte Nutzung	Nein

## Physikalische Merkmale

SD-Kartensteckplatz	Nein
---------------------	------

# Sixnet® SLX-9ES-3SC Unmanaged 5-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
KC	Nein
Mean Time Before Failure (MTBF)	> 1 Million
Vibration und Stoßfestigkeit	Schock: IEC60068-2-6; Vibration: IEC60068-2-8