

Company Logo

# Sixnet® SLX-3ES-2SC Industrie-Ethernet- Medienkonverter mit 3 Ports

Artikelnummer: SLX-3ES-2SC

Der Sixnet® 3-Port-Industrial-Ethernet-Medienkonverter ermöglicht schnelle Leistung für Echtzeitbetrieb in industriellen Netzwerkanwendungen. Dieser robuste, industrietaugliche Konverter bietet überragende Zuverlässigkeit und erfordert keine Benutzereinrichtung. Zwei 10/100BaseTX RJ-45 Anschlüsse und ein 10/100BaseFX Multimode 4km Glasfaseranschluss mit SC-Steckern.



*Kupfer-zu-Glasfaser-Medienkonverter für den industriellen Echtzeitbetrieb*

## Funktionen und Vorteile

# Sixnet® SLX-3ES-2SC Industrie-Ethernet-Medienkonverter mit 3 Ports



## Allgemeine

Nettogewicht (g)	317.5144
Verpackungsgewicht (g)	317.5144
Betriebstemperatur °C Min.	-40
Betriebstemperatur °C Max.	85
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-3ES-2SC
Herkunftsland	Taiwan (Provinz China)
HS-Code	8517620000
Doppelte Nutzung	Nein

## Physikalische Merkmale

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

# Sixnet® SLX-3ES-2SC Industrie-Ethernet-Medienkonverter mit 3 Ports



## 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 Mio.
Vibration und Stoßfestigkeit	Schock: IEC 60068-2-6 und -27; Vibration: IEC 60068-2-6 und -27