

 Company Logo

Sixnet® SL-5ES-3ST Unmanaged 5-Port Industrial Ethernet Switch

Artikelnummer: SL-5ES-3ST

Der Sixnet® 5-Port Unmanaged Industrial Ethernet Switch ist ein Plug-and-Play-Gerät, mit dem Sie Zeit und Kosten sparen können. Vier 10/100BaseTX RJ-45 Ports und ein 100BaseFX Singlemode-Glasfaseranschluss mit 20 km Länge und ST-Anschlüssen sorgen für schnelle und zuverlässige Verbindungen für Ihre Anwendungen.



Unmanaged Plug-and-Play-Ethernet-Switch mit 5 Ports für Echtzeit-Betrieb

Funktionen und Vorteile

Sixnet® SL-5ES-3ST Unmanaged 5-Port Industrial Ethernet Switch



Allgemeine

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Nettogewicht (g) | 226.796 |
| Verpackungsgewicht (g) | 226.796 |
| 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 |
| Montage | DIN rail mount (bracket included) |
| Gehäusematerialien | Kunststoff |
| Verpackungsmaterial | Karton |
| Garantie (Jahre) | 5 |

Identifizierung und Status

| | |
|------------------|------------------------|
| Produkt-ID | SL-5ES-3ST |
| Herkunftsland | Taiwan (Provinz China) |
| HS-Code | 8517620000 |
| Doppelte Nutzung | Nein |

Physikalische Merkmale

| | |
|---------------------|------|
| SD-Kartensteckplatz | Nein |
| Flash Drive | Nein |

Sixnet® SL-5ES-3ST Unmanaged 5-Port Industrial Ethernet Switch



Physikalische Merkmale

| | |
|------------------|------|
| Enthält Batterie | Nein |
|------------------|------|

Zertifizierungen und Standards

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Schutzart IP | IP30 |
| RoHS-konform | Ja |
| CE | Ja |
| FCC | Ja |
| UKCA | Nein |
| UL | Nein |
| ATEX | Ja |
| DNV | Nein |
| KC | Nein |
| Mean Time Before Failure (MTBF) | > 1 Mio. |
| Vibration und Stoßfestigkeit | Vibration: IEC60068-2-6 |