

Datenblatt

Sixnet Unmanaged Gigabit PoE 5-Port Switch SLX-5EG-1



Bezeichnung	SLX-5EG-1
Modell	Sixnet Unmanaged Gigabit PoE Switch
Typ	Unmanaged Switch
Gesamtanzahl Ports	5
10/100/1000 Kupfer	5
Anzahl PoE-Ports (IEEE 802.3af)	4
Gehäusematerial	Aluminium
Betriebstemperatur	-40°C ... +85°C
Lagertemperatur	-40°C ... +85°C
Gewicht	430g
Abmessungen	44,8 x 133,7 x 97,1 mm
Besonderheiten	MTBF: 2 Mio. Stunden Shock: 200G/10ms Vibration: 50G/Triaxial 5-200Hz ESD: +/- 16kV
Versorgungsspannung	10-44 VDC ohne PoE-Ausgang 45-52 VDC für PoE-Ausgang
Übertragungsrate	10/100/1000 MBit/s
Montage	DIN-Hutschiene, Wandmontage

Datenblatt

Sixnet Unmanaged Gigabit PoE 5-Port Switch

SLX-5EG-1



Schutzgrad

IP40

Zertifizierung

Product Safety: USA UL508 Industrial Control Equipment, Canada C22.2 No. 14; C22.2 No. 213-M1987 Class I, Division 2 Hazardous Locations, CAN/CSA-C22.2 No. 213-15, Hazardous Locations, CAN/CSA-C22.2 No. 14-13, Industrial Control Equipment, ABS Type Approval for Shipboard Applications, RoHS