

Mer om XUX0AKSAM12T

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools



XUX0AKSAM12T

Sender kompakt m/plugg OSI

EI-nummer: 4350526
EAN: 3389110168037



Last ned produktdatablad for XUX0AKSAM12T 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|--|
| Produktspekter | Telemecanique Photoelectric sensors XU |
| Serie navn | General purpose multimode |
| Sensor type | Photo-electric sensor transmitter |
| Sensor navn | XUX |
| Sensor design | Compact 92 x 71 |
| Føler system | Thru beam |
| Materiale | Plast |
| Type spenningsforsyning | DC |
| Ledningsnett teknikk | 3-wire |
| Elektrisk tilkobling | 1 hannkontakt M12, 4 pins |
| Produktspesifikk applikasjon | - |
| Stråling | Infrarød thru beam |
| [Sn] nominelle føleavstand | 40 m thru beam trenger en mottaker |

Komplementær

| | |
|------------------------|---|
| Kapslingsmateriale | PBT |
| Materiale i linse | PMMA |
| Maksimum føleavstand | 60 m thru beam |
| Pluggbare inganger | Test by emission breaking |
| Status LED | 1 LED (grønn) for spenning på |
| [Us] merkespenning | 12 - 24 V DC med reverse polarity protection |
| Spenningsgrenser | 10...36 V DC |
| Svitsjekapasitet i mA | <= 100 mA (overload and short-circuit protection) |
| Switching frequency | <= 250 Hz |
| Maximum voltage drop | <1,5 V (lukket tilstand) |
| Strømforbruk | 20 mA ubelastet |
| Maximum delay first up | 200 ms |
| Maximum delay response | 2 ms |
| Maximum delay recovery | 2 ms |
| Oppsett | Without sensitivity adjustment |

| | |
|----------------------------------|--|
| Dybde | 77 mm |
| Høyde | 92 mm |
| Bredde | 31 mm |
| Vekt | 0,2 kg |
| Miljø | |
| Produktsertifikater | CE CSA UL |
| Omgivelsestemperatur drift | -25...55 °C |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Vibrasjonsmotstand | 7 gn, amplitude = +/- 1.5 mm (f = 10...55 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6 |
| Støtmotstand | 30 gn (varighet = 11 ms) i samsvar med IEC 60068-2-27 |
| IP-grad | IP65 double insulation i samsvar med IEC 60529 IP67 double insulation i samsvar med IEC 60529 |
| Packing Units | |
| Enhetsstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 180 g |
| Forpakning 1 høyde | 4,2 cm |
| Forpakning 1 bredde | 9,5 cm |
| Forpakning 1 lengde | 13,2 cm |
| Enhetsstype forpakning 2 | S01 |
| Antall enheter forpakning 2 | 11 |
| Forpakning 2 vekt | 2,176 kg |
| Forpakning 2 høyde | 15 cm |
| Forpakning 2 bredde | 15 cm |
| Forpakning 2 lengde | 40 cm |
| Offer Sustainability | |
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljømerket produkt |
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| EU RoHS-direktiv | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Produktets livssyklus | Informasjon om levetidsslutt |
| Garantiperiode | |
| Garanti | 18 months |