

Mer om XUX5APBNM12

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

Discover your Schneider-Electric tools



**XUX5APBNM12**  
XUX direkt.PNP nc m/plugg

EI-nummer: 4350481  
EAN: 3389110171006



Last ned produktdatablad for XUX5APBNM12 3D CAD Modell

**Karakteristikker**

**Teknisk informasjon**

Produktspekter	OsiSense XU
Serie navn	General purpose single mode
Sensor type	Photo-electric sensor
Sensor navn	XUX
Sensor design	Compact 92 x 71
Føler system	Diffuse
Materiale	Plast
Type utgangssignal	Discrete
Type spenningsforsyning	DC
Ledningsnett teknikk	3-wire
Digitale utganger	PNP
Diskret utgangsfunksjon	1 NC
Elektrisk tilkobling	1 hannkontakt M12, 4 pins
Produktspesifikk applikasjon	-
Stråling	Infrarød diffuse
[Sn] nominelle føleavstand	2,1 m diffuse

**Komplementær**

Kapslingsmateriale	PBT
Materiale i linse	PMMA
Maksimum føleavstand	3 m diffuse
Type utgang	Relé
Kabelinngang	En oppføring for M16 x 1,5 kabelgjennomføring, ytre diameter kabel: 7...10 mm
Status LED	1 LED ( Gul) for output state 1 LED ( grønn) for tilførsel
[Us] merkespenning	24...240 V AC/DC
Svitsjekapasitet i mA	3 A ( cos φ = 1 for 0,5 millioner cycles at 1 operating cycle per second at 250 V) 0,5 A ( cos φ = 0,4 for 0,5 millioner sykluser på en driftsyklus per sekund ved 250 V)
Switching frequency	<= 20 Hz
Maximum voltage drop	<1,5 V ( lukket tilstand)
Strømforbruk	<= 35 mA ubelastet
Strømforbruk i W	2 WAC/DC
Maximum delay first up	60 ms
Maximum delay response	25 ms
Maximum delay recovery	25 ms
Oppsett	Sensitivity adjustment
Elektrisk levetid	500000 sykluser 1, drifttrate <60 cyc/mn på 250 V 500000 sykluser 0,4, drifttrate <60 cyc/mn på 250 V
Dybde	77 mm
Høyde	92 mm

Bredde	31 mm
Vekt	0,2 kg
<b>Miljø</b>	
Produktsertifikater	CSA UL CE
Omgivelsestemperatur for 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	IP67 double insulation i samsvar med IEC 60529 IP65 double insulation i samsvar med IEC 60529
<b>Forpakkingsinformasjon</b>	
Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	186 g
Forpakning 1 høyde	4,2 cm
Forpakning 1 bredde	9,2 cm
Forpakning 1 lengde	13,1 cm
<b>Bærekraftig</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon om levetidsslutt</a>
<b>Garantiperiode</b>	
Garanti	18 months