

Mer om XUX0ARCTT16

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

Discover your Schneider-
Electric tools



XUX0ARCTT16

S/M multisp.relèu.skruter.OSI

EI-nummer: 4350529
EAN: 3389110168068



Last ned produktdatablad for XUX0ARCTT16 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Serie navn	General purpose multimode
Sensor type	Photo-electric sensor
Sensor navn	XUX
Sensor design	Compact 92 x 71
Føler system	Multimode
Materiale	Plast
Type utgangssignal	Discrete
Type spenningsforsyning	AC/DC
Ledningsnett teknikk	5-wire
Diskret utgangsfunksjon	1 NO or 1 NC programmable
Produktspesifikk applikasjon	-

Komplementær

Kapslingsmateriale	PBT
Materiale i linse	PMMA
Type utgang	Relé
Switching frequency	<= 20 Hz
Maximum delay first up	200 ms
Maximum delay response	25 ms
Maximum delay recovery	25 ms
Oppsett	Self-teaching
Dybde	77 mm
Høyde	92 mm
Bredde	31 mm
Vekt	0,2 kg

Miljø

Produktsertifikater	UL CE CSA
Omgivelsestemperatur drift	-25..55 °C

Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
----------------------------------	-------------

Packing Units

Enhetsstype forpakning 1	PCE
--------------------------	-----

Antall enheter forpakning 1	1
-----------------------------	---

Forpakning 1 vekt	209 g
-------------------	-------

Forpakning 1 høyde	4 cm
--------------------	------

Forpakning 1 bredde	9,5 cm
---------------------	--------

Forpakning 1 lengde	13 cm
---------------------	-------

Enhetsstype forpakning 2	S02
--------------------------	-----

Antall enheter forpakning 2	22
-----------------------------	----

Forpakning 2 vekt	5,175 kg
-------------------	----------

Forpakning 2 høyde	15 cm
--------------------	-------

Forpakning 2 bredde	30 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](#)

Kinas RoHS-forskrift	
----------------------	--

[Kinas RoHS-erklæring](#)

Miljøinformasjon	
------------------	--

[Produktmiljøprofil](#)

Produktets livssyklus	
-----------------------	--

[Informasjon om levetidsslutt](#)

Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------