

Mer om XUB2APBNM12R

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

Discover your Schneider-Electric tools



XUB2APBNM12R

Plast motta.PNP nc m/plug.

EI-nummer: 4350380

EAN: 3389110149579



Last ned produktdatablad for XUB2APBNM12R 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Serie navn	General purpose single mode
Sensor type	Photo-electric sensor receiver
Sensor navn	XUB
Sensor design	Sylindrisk M18
Føler system	Thru beam
Materiale	Plast
Line of sight type	Aksiell
Type utgangssignal	Discrete
Type spenningsforsyning	DC
Ledningsnett teknikk	3-wire
Digitale utganger	PNP
Diskret utgangsfunksjon	1 NC
Produktspesifikk applikasjon	-

Komplementær

Kapslingsmateriale	PBT
Materiale i linse	PMMA
Type utgang	Solid state
Switching frequency	<= 500 Hz
Maximum delay first up	15 ms
Maximum delay response	1 ms
Maximum delay recovery	1 ms
Oppsett	Without sensitivity adjustment
Diameter	18 mm
Lengde	60 mm
Vekt	0,04 kg

Miljø

Produktsertifikater	CSA UL CE
---------------------	-----------------

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	33 g
Forpakning 1 høyde	4,2 cm
Forpakning 1 bredde	6,7 cm
Forpakning 1 lengde	9,6 cm
Enhetsstype forpakning 2	S01
Antall enheter forpakning 2	22
Forpakning 2 vekt	946 g
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

Contractual warranty

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