

## Mer om XU9M18MB230

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

Discover your Schneider-Electric tools



## XU9M18MB230

### FOTOCELLE Ø18 MM POL.REFLEKS

EI-nummer: 4300709

EAN: 3389110735871



Last ned produktdatablad for XU9M18MB230 3D CAD Modell

#### Karakteristikk

##### Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Serie navn	General purpose single mode
Sensor type	Photo-electric sensor
Sensor navn	XU9
Sensor design	Sylindrisk M18
Føler system	Polarisert refleks
Materiale	Metall
Line of sight type	Aksiell
Type utgangssignal	Discrete
Type spenningsforsyning	AC/DC
Ledningsnett teknikk	2-wire
Diskret utgangsfunksjon	1 NC
Elektrisk tilkobling	Kabel
Kabellengde	2 m
Produktspesifikk applikasjon	-
Stråling	Rød polarisert refleks
[Sn] nominelle føleavstand	2 m polarisert refleks need reflector XUZC50

##### Komplementær

Kapslingsmateriale	Fornikket messing
Materiale i linse	PMMA
Maksimum føleavstand	3 m
Type utgang	Solid state
Tilleggsutganger	Uten
Ledning isolasjonsmateriale	PvR
Status LED	1 LED ( Gul) for output state 1 LED ( Rød) for instability
[Us] merkespenning	24...240 V AC/DC
Spenningsgrenser	20...264 V AC/DC
Maximum residual current	1,5 mA åpen tilstand

<b>Svitsjekapasitet i mA</b>	10...200 mA ( to be used with 0.4 A quick-blow fuse in series with the load)
<b>Switching frequency</b>	<= 25 Hz
<b>Maximum voltage drop</b>	<6 V ( lukket tilstand)
<b>Maximum delay first up</b>	300 ms
<b>Maximum delay response</b>	20 ms
<b>Maximum delay recovery</b>	20 ms
<b>Oppsett</b>	Sensitivity adjustment
<b>Diameter</b>	18 mm
<b>Lengde</b>	95 mm
<b>Vekt</b>	0,095 kg
<b>Sammensetning</b>	Reflector XUJZC50 Sensor
<b>Miljø</b>	
<b>Produktsertifikater</b>	UL CSA CE
<b>Omgivelsestemperatur for drift</b>	-25...55 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...70 °C
<b>Vibrasjonsmotstand</b>	7 gn, amplitude = +/- 1.5 mm (f = 10...55 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
<b>Støtmotstand</b>	30 gn (varighet = 11 ms) i samsvar med IEC 60068-2-27
<b>IP-grad</b>	IP67 i samsvar med IEC 60529
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetsstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	154 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	4,1 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	9,4 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	13 cm
<b>Enhetsstype forpakning 2</b>	S02
<b>Antall enheter forpakning 2</b>	22
<b>Forpakning 2 vekt</b>	3,725 kg
<b>Forpakning 2 høyde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 bredde</b>	30 cm
<b>Forpakning 2 lengde</b>	40 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
<b>Produktets miljøstatus</b>	Green Premium miljømerket produkt
<b>REACH-regelverk</b>	<a href="#">REACH-erklæring</a>
<b>EU RoHS-direktiv</b>	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
<b>Kvikksølvfri</b>	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