

Mer om XU5M18MB230

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

Discover your Schneider-
Electric tools



XU5M18MB230

FOTOCELLE Ø18 MM DIREKTE

EI-nummer: 4300689
EAN: 3389110736342



Last ned produktdatablad for XU5M18MB230 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Serie navn	General purpose single mode
Sensor type	Photo-electric sensor
Sensor navn	XU5
Sensor design	Sylindrisk M18
Føler system	Diffus
Materiale	Metall
Line of sight type	Aksiell
Type utgangssignal	Discrete
Type spenningsforsyning	AC/DC
Ledningsnett teknikk	2-wire
Diskret utgangsfunksjon	1 NC
Kabellengde	2 m
Produktspesifikk applikasjon	-

Komplementær

Kapslingsmateriale	Fomklett messing
Materiale i linse	PMMA
Type utgang	Solid state
Ledning isolasjonsmateriale	PvR
Switching frequency	<= 25 Hz
Maximum delay first up	300 ms
Maximum delay response	20 ms
Maximum delay recovery	20 ms
Oppsett	Sensitivity adjustment
Diameter	18 mm
Lengde	82 mm
Vekt	0,15 kg

Miljø

Produktsertifikater	CSA CE UL
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	135 g
Forpakning 1 høyde	4,2 cm
Forpakning 1 bredde	9,5 cm
Forpakning 1 lengde	13,2 cm
Enhetsstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	22
Forpakning 2 vekt	3,438 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
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
Contractual warranty	
Garanti	18 months