

Mer om XUAH0203S

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**XUAH0203S**

Fotocelle Ø8 mm sender m/plugg

EI-nummer: 4347608

EAN: 3389110427158

Last ned produktdatablad for XUAH0203S 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Serie navn	Application assembly
Sensor type	Photo-electric sensor transmitter
Sensor navn	XUA
Sensor design	Sylindrisk M8
Føler system	Thru beam
Materiale	Metall
Line of sight type	Aksiell
Type spenningsforsyning	DC
Ledningsnett teknikk	3-wire
Elektrisk tilkobling	1 hannkontakt M8, 3 pins
Stråling	Infrarød thru beam
[Sn] nominelle føleavstand	2 m thru beam trenger en mottaker

Komplementær

Kapslingsmateriale	Fornikket messing
Materiale i linse	PMMA
Pluggbare inganger	Test by emission breaking
[Us] merkespenning	12 - 24 V DC med reverse polarity protection
Spenningsgrenser	10...30 V DC
Strømforbruk	<= 15 mA
Maximum delay first up	20 ms
Oppsett	Without sensitivity adjustment
Diameter	8 mm
Lengde	47 mm
Vekt	0,015 kg

Miljø

Produktsertifikater	CE CULus
Omgivelsestemperatur drift	-25...55 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-30...70 °C

Vibrasjonsmotstand	7 gn, amplitude = +/- 1 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	IP65 conforming to IEC 60529
Packing Units	
Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	31 g
Forpakning 1 høyde	4,3 cm
Forpakning 1 bredde	6,5 cm
Forpakning 1 lengde	9,5 cm
Offer Sustainability	
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
Contractual warranty	
Garanti	18 months