

Mer om XXT18A3M12

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

Discover your Schneider-
Electric tools



XXT18A3M12
Ultralydgiver M18 Send.24V

EI-nummer: 4347680
EAN: 3389119127998



Last ned produktdatablad for XXT18A3M12

Karakteristikker

Teknisk informasjon

Produktspekter	OsiSense XX
Sensor type	Ultralyd sensor sender
Serie navn	Generelt formål
Sensor navn	XXT
Sensor design	Sylindrisk M18
Deteksjonssystem	Thru beam (trenger en mottaker)
[Sn] nominelle føleavstand	0,61 m
Materiale	Plast
Ledningsnett teknikk	2-wire
[Us] matespenning	12...24 V DC med reverse polarity protection
Elektrisk tilkobling	Male connector M12 4 pins
[SD] avlesingsrekkevidde	0..0,61 m
Lydpuls-vinkel	6 °
IP-grad	IP67 i samsvar med IEC 60529

Komplementær

Kapslingsmateriale	ULTEM
Front material	Silikon
Gjengetype	M18 x 1
Spenningsgrenser	10..28 V DC
[Sa] trygg drifts avstand	0..0,61 m
Overføringsfrekvens	300 kHz
Nøyktighet	1,27 %
Minsteareal oppdaget objektet	Sylinderdiameter 38 mm på 0,6 m
Strømforbruk	40 mA
Merking	CE
Gjengelengde	51 mm
Høyde	18 mm
Bredde	18 mm
Dybde	65 mm
Vekt	0,033 kg

Miljø

Standarder	IEC 60947-5-2
Produktsertifikater	UL
Omgivelsestemperatur drift	0..60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40..80 °C
Vibrasjonsmotstand	+/-1 mm (f = 10..55 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
Støtmotstand	30 gn i alle 3 akser for 11 ms i samsvar med IEC 60068-2-27
Motstand mot elektrostatisk utlading	8 kV nivå 4 i samsvar med IEC 61000-4-2

Motstand mot elektromagnetiske felt	10 V/m nivå 3 i samsvar med IEC 61000-4-3
Motstand mot raske transienter	1 kV nivå 3 i samsvar med IEC 61000-4-4
Bærekraftig	
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 levetidslutt
Garantiperiode	
Garanti	18 months