

Mer om XS8D1A1NBM12

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

Discover your Schneider-Electric tools

**XS8D1A1NBM 12****Osi 80x80 NPN nc plu.Sn=60**

EI-nummer: 4350360

EAN: 3389110142846



Last ned produktdatablad for XS8D1A1NBM12 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Serie navn	Generelt formål
Sensor type	Inductive proximity sensor
Applikasjon	-
Sensor navn	XS8
Sensor design	Flat form 80x80x26
Størrelse	26 mm
Type kropp	Fast
Montering	Non flush mountable
Materiale	Plast
Kapslingsmateriale	PBT
Type utgangssignal	Discrete
Ledningsnett teknikk	3-wire
Diskret utgangsfunksjon	1 NC
Utgangskretstype	DC
Digitale utganger	NPN

Komplementær

Føleflate	Front
Front material	PBT
Vandring	1...15% of Sr
Maximum delay first up	10 ms
Maximum delay response	0,3 ms
Maximum delay recovery	6 ms
Merking	CE
Dybde	26 mm
Høyde	80 mm
Bredde	80 mm
Vekt	0,34 kg

Miljø

Produktsertifikater	CSA Ecolab UL
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	368 g
Forpakning 1 høyde	13,2 cm
Forpakning 1 bredde	9,5 cm
Forpakning 1 lengde	4,2 cm
Enhetsstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	22
Forpakning 2 vekt	8,551 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
Contractual warranty	
Garanti	18 months