

Mer om XS7C1A1PBM8

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

Discover your Schneider-Electric tools



XS7C1A1PBM8

Optim.40x40 PNP nc plu

EI-nummer: 4350236
EAN: 3389110140194



Last ned produktdatablad for XS7C1A1PBM8 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Serie navn	Generelt formål
Sensor type	Inductive proximity sensor
Applikasjon	-
Sensor navn	XS7
Sensor design	Flat form 40x40x15
Størrelse	15 mm
Type kropp	Fast
Montering	Innfelt montering
Materiale	Plast
Kapslingsmateriale	PBT
Type utgangssignal	Discrete
Ledningsnett teknikk	3-wire
Diskret utgangsfunksjon	1 NC
Utgangskretstype	DC
Digitale utganger	PNP

Komplementær

Føleflate	Front
Front material	PBT
Følesone	0...12 mm
Vandring	1...15% of Sr
Maximum delay first up	10 ms
Maximum delay response	2 ms
Maximum delay recovery	5 ms
Merking	CE
Dybde	15 mm
Høyde	40 mm
Bredde	40 mm

Miljø

Produktsertifikater	Ecolab CSA C-Tick 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	64 g
Forpakning 1 høyde	4,2 cm
Forpakning 1 bredde	9,6 cm
Forpakning 1 lengde	6,7 cm
Enhetsstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	44
Forpakning 2 vekt	3,25 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