

## Mer om XS106B3NAM8

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

Discover your Schneider-Electric tools

**XS106B3NAM8**

Ind.giv Ø6.5 u/gj.NPN M8

EI-nummer: 4317201

EAN: 3389119035989



 Last ned produktdatablad for XS106B3NAM8  3D CAD Modell

## Karakteristikk

## Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Serie navn	Generelt formål
Sensor type	Inductive proximity sensor
Sensor navn	XS1
Sensor design	Sylindrisk Ø 6.5mm enkel
Størrelse	42 mm
Type kropp	Fast
Montering	Innfelt montering
Materiale	Metall
Type utgangssignal	Discrete
Ledningsnett teknikk	3-wire
Diskret utgangsfunksjon	1 NO
Utgangskretstype	DC
Digitale utganger	NPN

## Komplementær

Føleflate	Front
Front material	PPS
Kapslingsmateriale	Fornikket messing
Følesone	0..2 mm
Vandring	1...15% of Sr
Maximum delay first up	10 ms
Maximum delay response	0,2 ms
Maximum delay recovery	0,2 ms
Merking	CE
Lengde	42 mm

## Miljø

Produktsertifikater	UL CSA
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	265 g
-------------------	-------

Forpakning 1 høyde	6,4 cm
--------------------	--------

Forpakning 1 bredde	4,1 cm
---------------------	--------

Forpakning 1 lengde	9,4 cm
---------------------	--------

Enhetsstype forpakning 2	BAG
--------------------------	-----

Antall enheter forpakning 2	1
-----------------------------	---

Forpakning 2 vekt	265 g
-------------------	-------

Forpakning 2 høyde	0,8 cm
--------------------	--------

Forpakning 2 bredde	20 cm
---------------------	-------

Forpakning 2 lengde	15 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
---------	-----------