

Mer om XUYFALNEP40080

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

Discover your Schneider-
Electric tools



XUYFALNEP40080

LASER GAFFEL 42x80mm M8PL Teach

EI-nummer: 4394208

EAN: 3389119006668

Last ned produktdatablad for XUYFALNEP40080 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Serie navn	Application
Sensor type	Photo-electric sensor
Sensor navn	XUY
Sensor design	Gaffel
Føler system	Thru beam
Passage width	80 mm
Passage depth	42 mm
Materiale	Metall/plast
Type spenningsforsyning	DC
Ledningsnett teknikk	4-wire
Digitale utganger	PNP and NPN
Diskret utgangsfunksjon	1 NO or 1 NC programmable
Produktsesifikk applikasjon	Detection of reference marks Detection on vibrating rail Detection of transparent object Detection on small conveyor

Komplementær

Kapslingsmateriale	Painted aluminium and polyamide/glass
Tastatur type	Gul
Minimum object diameter for detection	0,05 mm
Type utgangssignal	Discrete
Type utgang	Solid state
Switching frequency	10 kHz
Last kapasitans	330 nF
Time response	-20..20 µs
Oppsett	Self teaching
Vekt	0,19 kg

Miljø

Produktsertifikater	CULus CE
Omgivelsestemperatur drift	-20..60 °C

Omgivelsestemperatur for lagring	-30...80 °C
----------------------------------	-------------

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
-------------------------	-----

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

Forpakning 1 vekt	90 g
-------------------	------

Forpakning 1 høyde	1,5 cm
--------------------	--------

Forpakning 1 bredde	16 cm
---------------------	-------

Forpakning 1 lengde	13 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