

Mer om XUYFALNEP100120

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

Discover your Schneider-Electric tools



XUYFALNEP100120

LASER GAFFEL 95x120mm M8PL.Teach

EI-nummer: 4394202

EAN: 3389119006811

Last ned produktdatablad for XUYFALNEP100120 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
Stråling	Infrared laser, modulated - klasse 1 i samsvar med IEC 825-1
Passage width	120 mm
Passage depth	95 mm
Materiale	Metall/plast
Type spenningsforsyning	DC
Ledningsnett teknikk	4-wire
Digitale utganger	PNP and NPN
Diskret utgangsfunksjon	1 NO or 1 NC programmable
Elektrisk tilkobling	1 hannkontakt M8, 4 pins
Produktspesifikk applikasjon	Detection of transparent object Detection of reference marks Detection on small conveyor Detection on vibrating rail
[Sn] nominelle føleavstand	120 mm

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
Status LED	Adjustment mode and keypad locking: 1 LED (Rød) Output state: 1 LED (Gul)
[Us] merkespenning	12 - 24 V DC med reverse polarity protection
Spenningsgrenser	10...30 V DC
Svitsjekapasitet i mA	100 mA (overload and short-circuit protection)

Switching frequency	10 kHz
Maximum voltage drop	<2 V (lukket tilstand)
Strømforbruk	40 mA ubelastet
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
Imunitet	10000 lux natural light 5000 lux incandescent bulb
Vibrasjonsmotstand	7 gn, amplitude = +/- 0.75 mm (f = 10..55 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
Støtmotstand	30 gn (varighet = 11 ms) i samsvar med IEC 60068-2-27
IP-grad	IP65 conforming to IEC 60529
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	128 g
Forpakning 1 høyde	1,7 cm
Forpakning 1 bredde	13,2 cm
Forpakning 1 lengde	16,3 cm
Enhetsstype forpakning 2	S01
Antall enheter forpakning 2	12
Forpakning 2 vekt	1,721 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	15 cm
Forpakning 2 lengde	40 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