

Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Sorozatnév	Application ???
Elektromos érzékelő típusa	Fotoelektronikus érzékelő
Érzékelő neve	XUY
Érzékelő kivitel	Elágazás
Detektálási rendszer	Átmenő sugárnyaláb
Kibocsátás	Infravörös LED, modulált
Átvezetés szélessége	15 mm
Átvezetés mélysége	59 mm
Anyag	Lágyacél
Tápáramkör típusa	DC elkülönítetlen
Kábelezési technika	4-vezetékes
Diszkrét kimenet típusa	PNP és NPN
Diszkrét kimeneti funkció	1 záró vagy 1 bontó programozható
Villamos csatlakozás	1 csatlakozódugó M8, 4-lábú
Termék specifikus alkalmazás	Címkék érzékelése Dupla ív érzékelése Vibrációs sín érzékelése Kis szállítószalag érzékelése Referenciajelek érzékelése
[Sn] névleges érzékelési távolság	15 mm

Kiegészítő jellemzők

Szekrény anyaga	Festett alumínium és poliamid/üveg
Biztonsági billentyűzet típusa	Zöld
Minimális tárgyméret érzékeléshez	0,2 mm
Kimeneti jel típusa	Diszkrét
Kimenet típusa	Félvezető
LED állapota	Riasztás: 1 LED (vörös) Kimeneti állapot és illesztési segédeszköz: 1 LED (sárga)
[Us] névleges betáplálási feszültség	12...24 V DC elkülönítetlen mellett bemeneten felcserélt pólusok elleni védelem
Betáplálási feszültség korlátok	10...30 V DC elkülönítetlen
Kapcsolási kapacitás mA-ban	100 mA (túlterhelés + rövidzárlat elleni védelem)
Kapcsolási frekvencia	10 kHz
Feszültségledobás	<2 V (zárt állapot)
Áramfelvétel	40 mA névleges
Terheléskapacitás	330 nF
Time response	-20...20 µs
Beszabályozás	Érzékenység numerikus potenciométerrel
Nettó súly	0,19 kg


Környezet

Terméktanúsítványok	CE[RETURN]cULus 508
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-30...80 °C
Környezeti fényvel szembeni immunitás	10000 Lux természetes fény az optikai tengelyre 5° 5000 lux izzófény
Rezgési ellenállás	7 mm, amplitúdó = +/- 0,75 mm (f = 10...55 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	35 gn (időtartam = 11 ms) megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
IP védelembeli szint	IP65 megfelel MSZ EN 60529

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,500 cm
1. csomag szélessége	13,200 cm
1. csomag hossza	16,400 cm
1. csomag súlya	70,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	15 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	1,028 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------