

Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Sorozatnév	Application anyagkezelés ???
Elektromos érzékelő típusa	Fotoelektronikus érzékelő
Érzékelő neve	XUV
Érzékelő kivitel	Keret
Detektálási rendszer	Átmenő sugárnyaláb
Kibocsátás	Infravörös
Optikai keret méretei	200 x 180 mm
Anyag	Fém
Tápáramkör típusa	DC elkülönítetlen
Kábelezési technika	4-vezetékes
Diszkrét kimenet típusa	PNP vagy NPN
Diszkrét kimeneti funkció	1 záró vagy 1 bontó programozható
Villamos csatlakozás	1 csatlakozódugó M12, 4-lábú
Termék specifikus alkalmazás	Tárgyak mozgásának dinamikus érzékelése Tárgyak mozgásának statikus érzékelése
Minimális objektumméret detektáláshoz	Dinamikus arány: 4 mm (0,1...15 m/s) Statikai arány: 6 mm

Kiegészítő jellemzők

Szekerény anyaga	Festett alumínium
Lencse anyaga	Altuglas
Kimeneti jel típusa	Diszkrét
Kimenet típusa	Félvezető
Bővíthető kimenet	Riasztókimenettel
LED állapota	Riasztás: 1 LED (vörös) Kimeneti állapot és illesztési segédeszköz: 1 LED (borostyán)
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC elkülönítetlen mellett bemeneten felcserélt pólusok elleni védelem
Betáplálási feszültség korlátok	18...30 V DC elkülönítetlen
Kapcsolási kapacitás mA-ban	<= 100 mA (túlterhelés + rövidzárlat elleni védelem)
Kapcsolási frekvencia	> 5000 Hz
Feszültségledobás	<2 V (zárt állapot)
Áramfelvétel	<= 150 mA névleges
Időkéleltetés tartománya	0...60 min kikapcsolás késleltetés késleltetés
Maximum delay first up	100 ms
Késleltetett helyreállítás	0,1 ms
Beszabályozás	Érzékenység beállítása potencióméterrel
Mélység	25 mm
Magasság	230 mm
Szélesség	265 mm
Nettó súly	1,2 kg


Környezet

Terméktanúsítványok	CE[RETURN]cULus 508
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-20...80 °C
Környezeti fényvel szembeni immunitás	3000 Lux izzólámpa az optikai tengelyre 5° 10000 lux táp, bemenetek és kimenetek
Rezgési ellenállás	25 mm csúcstól csúcsig, amplitúdó = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	35 gn (időtartam = 11 ms) megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
IP védettség szint	IP65 megfelel MSZ EN 60529

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,400 cm
1. csomag szélessége	28,400 cm
1. csomag hossza	42,400 cm
1. csomag súlya	1,275 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	40 cm
2. csomag hossza	60 cm
2. csomag súlya	8,480 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
----------	-----------