



Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Sorozatnév	Application csomag ???
Elektromos érzékelő típusa	Fotoelektronikus érzékelő
Érzékelő neve	XUK
Érzékelő kivitel	Kompakt 50 x 50
Detektálási rendszer	Visszavert
Anyag	Műanyag
Kimeneti jel típusa	Diszkrét
Tápáramkör típusa	DC elkülönítetlen
Kábelezési technika	3-vezetékes
Diszkrét kimenet típusa	PNP vagy NPN
Diszkrét kimeneti funkció	1 záró vagy 1 bontó programozható
Villamos csatlakozás	Kábel
Kábelhossz	2 m
Termék specifikus alkalmazás	Átlátszó tárgy észlelése
Kibocsátás	Vörös visszavert
Névleges érzékelési távolság	1,5 m visszavert need reflector XUZC50

Kiegészítő jellemzők

Szekrény anyaga	PC
Lencse anyaga	PMMA
Kimenet típusa	Félvezető
Kimeneti funkció szabályozás	Sótét
Bővíthető kimenet	Nélkül
Kábelösszetétel	2 x 0,34 mm ²
Drótszigetelési anyag	PVC
Kábel külső átmérője	6 mm
LED állapota	1 LED esetén kimeneti állapot és illesztési segédeszköz
[Us] névleges betáplálási feszültség	12...24 V DC elkülönítetlen mellett bemeneten felcserélt pólusok elleni védelem
Betáplálási feszültség korlátok	10...30 V AC SELV
Kapcsolási kapacitás mA-ban	<= 100 mA (túlterhelés + rövidzárlat elleni védelem)
Kapcsolási frekvencia	<= 1,5 kHz
Feszültségledobás	<2 V (zárt állapot)
Áramfelvétel	<= 35 mA névleges
Időkésleltetés tartománya	0.1...5 s monostabil, meghúzáskésleltetés vagy siettetés (programozható) késleltetés
Maximum delay first up	80 ms
Maximum delay response	0,3 ms
Maximum delay recovery	0,3 ms
Beszabályozás	Érzékenység-beállítás potenciométerrel
Mélység	50 mm
Magasság	50 mm
Szélesség	18 mm

Nettó súly	0,035 kg
Készlet tartalma	XULZ41 pánt Érzékelő


Környezet

Terméktanúsítványok	CE[RETURN]UL-Aex[RETURN]CSA-Ex
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-25...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Rezgési ellenállás	7 mm, amplitúdó = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	22 gn (időtartam = 11 ms) megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
IP védettség szint	IP65 megfelel MSZ EN 60529 IP651 megfelel NF C 20-010 1. függelék

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,2 cm
1. csomag szélessége	9,7 cm
1.csomag hossza	13,2 cm
1. csomag súlya	254,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	12
2.csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	3,45 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	192
3.csomag magassága	75 cm
3. csomag szélessége	40 cm
3. csomag hossza	80 cm
3. csomag súlya	73,768 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
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
----------	-----------