



Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Safety light curtains XUSL
Termék vagy alkatrész típusa	Többkábeles lemez
Készülék rövid neve	XUSZAM
Kimeneti típus	4 diszkrét félvezető PNP (NO)
[Sn] névleges érzékelési távolság	0...3,5 m
Fénysugarak száma	5
Space between beams	10 mm

Kiegészítő jellemzők

Termék kompatibilitása	XUSL4M
Detektálási rendszer	Átmenőtartó
Készülék alkalmazás	Conveyor system A típusú környezet AC megtápláláshoz Conveyor system normal speed
Fotoelektromos érzékelő speciális alkalmazása	Detection of opaque parts
Készülék alkalmazás	> 75 cm pallet length > 75 cm space between package
Válaszidő	< 100 ms
Készlet összeállítás	Adó + vevő Gyors üzembe helyezési útmutató
Kibocsátás	IR LED 940 nm
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC elkülönítetlen +/- 20 %
Tápellátás	Vezérlődobozon át
Áramfelvétel	42 mA
Kimeneti feszültség	24 V
Kimeneti áramkör típusa	DC
Feszültségledobás	<0,5 V
Kapcsolási kapacitás mA-ban	100 mA
Helyi jelzés	4 +32 csatornás kijelző LED fogadó helye
Ház színe	Piros RAL 3000



Környezet

Irányelvek	98/37/EEK - gépek 89/336/EEC - elektromágneses kompatibilitás
Terméktanúsítványok	CE
Biztonsági megbízhatósági adatok	PFHd = 2.73E-7 1/h
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-30...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-30...70 °C
Relatív páratartalom	0...95 % kontaktuspaszta nélkül
IP védettség fok	IP65
Ütésállóság	10 gn esetén 16 ms megfelel IEC 61496-1-2
Rezgési ellenállás	0,35 mm (f= 10...55 Hz) megfelel IEC 61496-1-2

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	14,5 cm
1. csomag szélessége	20,0 cm
1. csomag hossza	91,0 cm
1. csomag súlya	5,14 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	1
2. csomag magassága	45,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	12,14 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)  EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.