



Fő jellemzők

Termékválaszték	Telemecanique Safety light curtains XUSL
Termék vagy alkatrész típusa	Tömörített Preventa biztonsági PLC
Biztonsági modul név	XPSLCM
Biztonsági modul alkalmazás	2-4 biztonsági világítás monitorozásához 2-es és 4-es típusú fényfüggöny
Modul funkciója	Némítás
Biztonsági szint	PL = e elérhető fékellenállással tehermentes állapotban megfelel EN/ISO 13849-2 Elérheti a 4-as kategóriát fékellenállással tehermentes állapotban megfelel EN/ISO 13849-2 Elérheti a SILCL 3-at fékellenállással tehermentes állapotban megfelel EN/IEC 62061
Biztonsági megbízhatósági adatok	PFHd = 6.42E-9...5.03E-8 1/h megfelel EN/IEC 62061 B10d = 800000 megfelel EN/ISO 13849-2 MTTFd = 26...100 év megfelel EN/ISO 13849-2 DC = 96.2...98.9 % megfelel EN/ISO 13849-2
Szinkronizációs idő bemenetek között	4 s közül némítás
Csatlakozás típusa	Csavaros bekötés
Kimeneti típus	2 relé, 2 A -24 V
További körök száma	1 félvezető PNP (záró), 100 mA esetén állapotjelző LED mellett 24 V 1 félvezető PNP (záró), 20,8...208 mA esetén LCD kijelző mellett 24 V
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC - 20...25 %

Kiegészítő jellemzők

Hangerőcsökkentés maximális időtartama	30 s vagy korlátlan
Jelölés	CE
Teljesítmény W-ban	5 W
Maximum number of controlled devices	1
Bemenetek száma	2 (hálózatonként)
Érzékelő betáplálás	24 V
Maximális érzékelő betáplálási áram	10 mA
Bemeneti kompatibilitás	Átmenőtartó fotoelektromos érzékelőelem sötétre bekapcsoló(PNP) Polarizált reflex fotoelektromos érzékelőelem Visszavert fotoelektromos érzékelőelem
Maximális válaszdíj nyitott bemenettel	20 ms
[Ui] névleges szigetelési feszültség	300 V megfelel EN 50178
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV túlfeszültség kategória II megfelel EN 50178
Helyi jelzés	6 LED
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
Mélység	114,5 mm
Magasság	99 mm
Szélesség	35 mm
Nettó súly	0,15 kg



Környezet

Szabványok	EN/ISO 13849-2 EN/IEC 62061
Terméktanúsítványok	TÜV-NURTL[RETURN]cULus 508
IP védettségi fok	IP2X conforming to MSZ EN 60529
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...55 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,000 cm
1. csomag szélessége	13,500 cm
1. csomag hossza	15,700 cm
1. csomag súlya	296,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	30 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	2,685 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

Garancia

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