



### Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony Solid State Relays
Termék vagy alkatrész típusa	Dugaszolható szilárd állapotú relé
Készülék rövid neve	SSLM
Fázisok hálózatszáma	Kétfázisú
Output switching mode	DC kapcsolás

### Kiegészítő jellemzők

Rögzítés	Aljzat
[In] névleges áram	0,1 A
Kimeneti feszültség	1...48 V DC
Vezérlőkör feszültség	3...12 V DC
Kapacitív aszimmetria	1,5 pF bemenet
Minimális kapcsolófeszültség	3 V DC bekapcsolás
Maximális kapcsolási feszültség	1 V DC kikapcsolás
Input current limits	4 mA
Bemeneti impedancia	1250 Ohm
Félvezetős kimenet típusa	Tranzisztor kimenet DC kapcsolás
Terhelő áram	0,001...0,1 A
Tansient Overvoltage	60 V DC
Maximális üzemelési frekvencia	500 Hz
Átmeneti áram	0,3 A esetén 10 s
Feszültségledobás	<1 V be-ki-re
Szivárgási áram	0,001 mA záróállapot
Válaszidő	0.02 ms (bekapcsolás) 0.13 ms (kikapcsolás)
Túlfeszültség kategória	III
Szélesség	5 mm
Magasság	28 mm
Mélység	15 mm
Nettó súly	0,0041 kg

### Környezet

Égésátlás	V0 megfelel UL 94
Dielektromos szilárdság	3750 V esetén bemeneti / kimeneti áramkör
Szennyezettségi fok	2
Terméktanúsítványok	UL-Aex[RETURN]CSA-Ex
Jelölés	CE
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...80 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-20...85 °C

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	0,7 cm
1. csomag szélessége	2,5 cm
1.csomag hossza	37 cm
1. csomag súlya	5 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	12
2.csomag magassága	0,7 cm
2. csomag szélessége	2,5 cm
2. csomag hossza	37 cm
2. csomag súlya	60 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 3. csomagban	1080
3.csomag magassága	15 cm
3. csomag szélessége	15 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	5,684 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
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) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>