



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony Solid State Relays
Készülék rövid neve	SSM
Termék vagy alkatrész típusa	Aljzatmodul
Termékkompatibilitás	Szilárdtest-relé SSLM mellett NO érintkező -24 V DC Szilárdtest-relé SSLM mellett NO érintkező -5 V DC
[I <sub>th</sub> ] egyezményes nyitott szerelési termikus áram	6 A
Kapcsolási feszültség	5 V DC elkülönítetlen 24 V DC elkülönítetlen
U <sub>e</sub> névleges üzemi feszültség	< 250 V DC

## Kiegészítő jellemzők

Tű alakja	Sík
Érintkező elrendezés	Különálló
Csatlakozás típusa	Rugós típusú kapcsok, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 24...AWG 17) tömör kábelvég nélkül Rugós típusú kapcsok, 1 x 0,2...1 x 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 24...AWG 17) rugalmas kábelvéggel
Szorítóerő	10...40 N
Rögzítési mód	Rápatintható tartó (35 mm DIN sín)
[U <sub>imp</sub> ] névleges lökő-feszültség állóság	3,6 kV
Túlfeszültség kategória	III
Szennyezettségi fok	3
Minimális rendelési mennyiség	10
Helyi jelzés	Bemenet állapot (0...15): LED (zöld)
Szélesség	6,2 mm
Magasság	101 mm
Mélység	78,6 mm
Nettó súly	0,0285 kg

## Környezet

Szabványok	IEC 61995-1
Terméktanúsítványok	UL 508, 212533 sz. fájl[RETURN]CSA C22-2 No 142
Jelölés	CE
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...70 °C
IP védettség fok	IP20
Égés gátlás	V0 megfelel UL 94

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	0,6 cm
1. csomag szélessége	7,9 cm
1. csomag hossza	9,6 cm
1. csomag súlya	23,5 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	7,1 cm
2. csomag szélessége	8,5 cm
2. csomag hossza	10,7 cm
2. csomag súlya	0,263 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	300
3. csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	30,0 cm
3. csomag hossza	40,0 cm
3. csomag súlya	9,3 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>