

**Oznaka za naročilo:** 5EA2LCPL03 | **GTIN (EAN):** 4058352596340

**Opis izdelka:** Scon11,controller,LON-PL,1,rel.cont



SITECO Connect 11, krmilnik za svetilke, LON-Powerlinenačin montaže: vgradnja, mesto montaže: v svetilki, material: PC, zaščitna stopnja (celota): IP20, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, UKCA, napetost: 230V, vrsta napetosti: AC, 1 x protokol LON-Powerline, 1 x 1..10V, 1 x DALI, 1 x relejni kontakt, 1 x krmilni izhod, enota pakiranja: 1 kos

IP 20  

Masa (kg): 0,2  
GTIN (EAN): 4058352596340

Oznaka za naročilo: 5EA2LCPL03 | GTIN (EAN): 4058352596340

Podroben tehnični opis: Scon11,controller,LON-PL,1,rel.cont



#### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: upravljanje razsvetljave-naprava
- Ime izdelka: SITECO Connect 11
- Oznaka za naročilo: 5EA2LCPL03

#### Potrčila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP20
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Temperaturno območje (delovanje): -25..+80°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

#### Material, Barva

- ohišje: PC, v beli barvi
- Specifikacija barve: v beli barvi

#### Montaža

- Način montaže, mesto montaže: vgradnja, v svetilki

#### Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 2-polna, maks. 1,5mm<sup>2</sup>
- Nazivna napetost: 230V (±10%), 50/60Hz (+1%/-1%), AC
- Prebojna trdnost: 6kV 1,2/50µs
- Priključna moč med obratovanjem: maks. 3,5W

#### Mere, Masa

- Dolžina: 122mm
- Širina: 79mm
- Višina: 32mm
- Masa: 0,2kg

#### Vhodi

##### 1x protokol LON-Powerline

- Protokol: EN 14908-1,-2,-3,-4
- Možnost: upravljanje razsvetljave, energetske meritve in nadzor parametrov skladno s profilom LonMark OLC
- Posebnost: dvosmerna komunikacija preko napajalne napetosti, toleranca meritev ≤ 1% (merilno območje za I/U/P/E), aktivna ojačitev signala

#### Izhodi

##### 1x 1..10V

- Omejitev: maks. 4x EVG-z možnostjo zatemnjevanja(1..10V)
- Posebnost: zaščita proti kratkemu stiku

##### 1x DALI

- Priklop: vzmetna sponka, 2-pol. maks. 0,5mm<sup>2</sup>
- Omejitev: maks. 4x EVG-DALI
- Posebnost: zaščita proti kratkemu stiku

##### 1x relejni kontakt

- Priklop: vzmetna sponka, 2-pol. maks. 2,5mm<sup>2</sup>
- Posebnost: bistabilni relejni izhod

##### 1x krmilni izhod

- Posebnost: za upravljanje elektronskega reducirnega releja (napetost navitja U = 230VAC)