

Bestell-Nr.: 5EA2LCPL | **GTIN (EAN):** 4052899906907

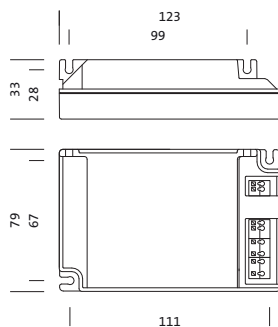
Produktbeschreibung: SConI/O,Controller,LON-PL,1Rel.kont



SITECO Connect I/O, Leuchtencontroller, LON-PowerlineMontageart: Einbau,
Montageort: in der Leuchte, aus PC, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse
(gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, Spannung: 230V,
Spannungsart: AC, 1 x LON-Powerline-Protokoll, 1 x 1..10V, 1 x DALI, 1 x
Relaiskontakt, 1 x Steuerausgang, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20  

Gew. (kg): 0,2
GTIN (EAN): 4052899906907



Bestell-Nr.: 5EA2LCPL | **GTIN (EAN):** 4052899906907

Technische Detailbeschreibung: SConI/O,Controller,LON-PL,1Rel.kont



Kenndaten

- Produkttyp: Lichtmanagement-Komponente
- Produktname: SITECO Connect I/O
- Bestell-Nr.: 5EA2LCPL

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: PC, weiß
- Farbangabe: weiß

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Leuchte

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 2polig, max. 1,5mm²
- Nennspannung: 230V (±10%), 50/60Hz (+1%/-1%), AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 6kV 1,2/50µs
- Leistungsaufnahme Betrieb: max. 3,5W
- Besonderheit: Stoßspannungsfestigkeit 6kV/1,2/50

Abmessung, Gewicht

- Länge: 122mm
- Breite: 79mm
- Höhe: 32mm
- Gewicht: 0,2kg

Eingänge

1x LON-Powerline-Protokoll

- Protokoll: EN 14908-1,-2,-3,-4
- Möglichkeit: Leuchtensteuerung, Energieauswertung und Parameterüberwachung gemäß LonMark OLC-Profil
- Besonderheit: bidirektionale Kommunikation über die Netzversorgungsspannung, Messabweichung ≤ 1% (Messbereichsendwert für I/U/P/E), aktive Signalverstärkung

Ausgänge

1x 1..10V

- Begrenzung: max. 4x EVG-dimmbar(1..10V)
- Besonderheit: Kurzschlusssicherheit

1x DALI

- Anschluss: Federzugklemme, 2polig, max. 0,5mm²
- Begrenzung: max. 4x EVG-DALI
- Besonderheit: Kurzschlusssicherheit

1x Relaiskontakt

- Anschluss: Federzugklemme, 2polig, max. 2,5mm²
- Besonderheit: bistabiler Relaisausgang

1x Steuerausgang

- Besonderheit: zur Ansteuerung eines elektronischen Reduzierrelais (Spulenspannung U = 230VAC)

Bestell-Nr.: 5EA2LCPL | **GTIN (EAN):** 4052899906907

Maße: SConl/O,Controller,LON-PL,1Rel.kont

