

Bestell-Nr.: 5EA1ECL01 | **GTIN (EAN):** 4058352768778

Produktbeschreibung: SConWi,GroupContrL



SITECO Connect WirelessGroup Control L, Steuergerät, Kommunikation: 2,4GHz, 2G, 4G, 5G, LTE Cat M1, NB-IoT NB2, EGPRS, Lokales Maschen-Funknetzwerk, RS-485, Steuerung: Smart-Wire (Steuerleitung), optional per Funk-Taster, mit Funkuhr, digitaler Eingang, über API, nach AstroDim Kalender, nach Wochentag, nach Timer, nach Uhrzeit, manuell, Lokale Einstellung und -Bedienung mit Smartphone-App, Lokale Einstellung und -Bedienung mit USB-Stick, Ferneinrichtung und -bedienung, Sensorik: GALILEO, GLONASS, GNSS, GPS, Antennen für Mobilfunk und Maschennetzwerk im Gehäuse eingebaut, Nutzungsgebühren für den Fernzugriff per Web-Anwendung und Mobilfunk (LTE CAT M1 / NB IoT NB2 / EGPRS) sind im Umfang von 60 Guthabepunkten (= 60 Monate) im Lieferumfang inkludiert. Diese individuell erweiterbare Laufzeit startet mit dem Einscannen des Geräte-QR-Codes in eine Anlage. Das Guthaben kann anschließend in der Anlage auch von anderen Geräten verbraucht werden, Montageart: DIN-Schienen-Montage, Montageort: in einer elektr. Verteilung, aus Kunststoff, Spannung: 230V, Spannungsart: AC, RS-485, 3 x Relaiskontakt, Schutzart (gesamt): IP20, Prüfzeichen: CE, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20 CE

Gew. (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352768778

Bestell-Nr.: 5EA1ECL01 | **GTIN (EAN):** 4058352768778

Technische Detailbeschreibung: SConWi,GroupContrL



Kenndaten

- Systemfamilie: SITECO Connect
- Produkttyp: Steuergerät
- Produktname: SITECO Connect Wireless
- Bestell-Nr.: 5EA1ECL01

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS, Antennen für Mobilfunk und Maschennetzwerk im Gehäuse eingebaut, Nutzungsgebühren für den Fernzugriff per Web-Anwendung und Mobilfunk (LTE CAT M1 / NB IoT NB2 / EGPRS) sind im Umfang von 60 Guthabenpunkten (= 60 Monate) im Lieferumfang inkludiert. Diese individuell erweiterbare Laufzeit startet mit dem Einscannen des Geräte-QR-Codes in eine Anlage. Das Guthaben kann anschließend in der Anlage auch von anderen Geräten verbraucht werden
- Ausstattung: Smart-Wire

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Temperaturbereich (Betrieb): -25...+80°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, grau
- Farbangabe: grau

Montage

- Montageart, Montageort: DIN-Schienen-Montage, in einer elektr. Verteilung

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 230V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 70mm
- Breite: 60mm
- Höhe: 86mm
- Gewicht: 0,1kg