

Bestell-Nr.: 5EA1VQ000001 | **GTIN (EAN):** 4058352369050

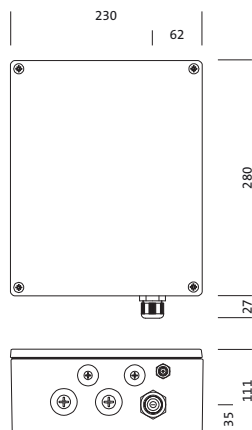
Produktbeschreibung: SLC,Gatew,GPRS,LON-PL



Street Light Control, Gateway, inkl. 2 Relaisausgänge (10A), inkl. S0-Impulseingänge (DIN 43864), inkl. RS-232-Schnittstelle, inkl. 2 optische, entkoppelte digitale Eingänge, inkl. 10Base-T via RJ-45-Buchse, GSM/GPRS-Modem
 Montageart: Einbau, Anbau, Montageort: in einer elektr. Verteilung, an der Wand, aus Aluminium, Schutzart (gesamt): IP65, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Spannung: 100..240V, Spannungsart: AC, 1 x LON-Powerline-Protokoll, 1 x IP-Eingang, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 65  

Gew. (kg): 4,4
 GTIN (EAN): 4058352369050



Bestell-Nr.: 5EA1VQ000001 | **GTIN (EAN):** 4058352369050

Technische Detailbeschreibung: SLC,Gatw,GPRS,LON-PL



Kenndaten

- Produkttyp: Lichtmanagement-Komponente
- Produktname: Street Light Control
- Bestell-Nr.: 5EA1VQ000001

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Ausstattung: Street Light Control

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium, grau
- Farbangabe: grau

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, Einbau, an der Wand, in einer elektr. Verteilung

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 100..240V (-6%/+10%), 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV 1,2/50µs

Abmessung, Gewicht

- Länge: 112mm
- Breite: 280mm
- Höhe: 230mm
- Gewicht: 4,4kg

Eingänge

1x LON-Powerline-Protokoll

- Protokoll: EN 14908-1,-2,-3,-4
- Besonderheit: bidirektionale Kommunikation über die Netzversorgungsspannung, aktive Signalverstärkung

1x IP-Eingang

- Anschluss: Buchse RJ-45
- Protokoll: nach IEEE 802.3
- Möglichkeit: Schnittstelle zum multifunktionalen Webserver
- Besonderheit: Anschluss der Netzwerkverbindung aus dem Gehäuse mittels bauseitig gestellter Kabelverschraubung M32; Austausch vom Blindstopfen gegen Kabelverschraubung

Bestell-Nr.: 5EA1VQ000001 | GTIN (EAN): 4058352369050

Maße: SLC, Gatew, GPRS, LON-PL

