

## PRODUKTDATENBLATT DALI REP SO

DALI REP SO | Signalverstärker für LMS



### Anwendungsgebiete

- Große Leuchtengruppen

### Produktvorteile

- Die an den Repeater angeschlossenen EVG arbeiten als Gruppe
- Ermöglicht Abschaltung der EVG Standby-Leistung über integrierten Lastkontakt
- Über DALI adressierbar
- Kaskadierbar

### Produkteigenschaften

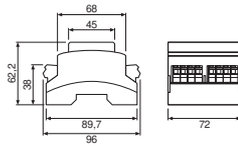
- Erweiterung der DALI-Systeme um jeweils 64 EVGs
- Ermöglicht eine Verlängerung der DALI-Leitung um jeweils 300 m
- Touch DIM Steuerung von 64 DALI EVGs
- Maximale Leistungsaufnahme im Stand-by-Modus: 1 W

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	5,00 W
Nennspannung	230 V
Stromart	Wechselstrom (AC)
Netzfrequenz	50...60 Hz

### Maße & Gewicht



Länge	96.00 mm
Breite	72.00 mm
Höhe	62.00 mm
Produktgewicht	150,00 g

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	0...+50 °C
----------------------------	------------

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI
Anzahl der Steuerausgänge	1
Lastkontakt	6 A
Montageart	DIN-Schienen-Montage

### Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

## DOWNLOADS

## DOWNLOADS



User instruction



Declarations of conformity

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321301093	Faltschachtel 1	109 mm x 79 mm x 89 mm	178.20 g	0.77 dm <sup>3</sup>
4008321301109	Versandschachtel 16	371 mm x 179 mm x 232 mm	3112.20 g	15.41 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.