

Bestell-Nr.: 5LZ904002A | GTIN (EAN): 4069025312204

Produktbeschreibung: DA2Repea,DALI,Eb



DALI2Repeater, Master, zentrale Steuerung - Anbindung an Licht- oder Gebäudemanagement, dimmbar, Montageart: Einbau, Montageort: in der Leuchte, aus Kunststoff, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzwandisoliert), Prüfzeichen: CE, UKCA, Spannung: 110..230V, Spannungsart: AC, 1 x DALI, 1 x TouchDim-Eingang, 1 x DALI broadcast, Verpackungseinheit: 1 Stück

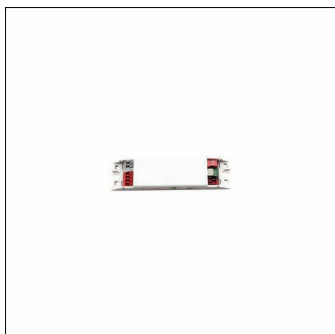
IP 20 CE

Gew. (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4069025312204

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 31.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5LZ904002A | GTIN (EAN): 4069025312204

Technische Detailbeschreibung: DA2Repea,DALI,Eb



Kenndaten

- Systemfamilie: SITECO Connect 11, SITECO Connect 21
- Produkttyp: Repeater
- Produktnname: DALI2
- Bestell-Nr.: 5LZ904002A

**Lichttechnik | Bestückung |
Vorschaltgerät**

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2, dimmbar

Zertifikate, Standards

- Schutzzart: IP20
- Schutzkasse: SK II (Schutzisoliert)
- Temperaturbereich (Betrieb): 0..+50°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, UKCA

Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, grau
- Gehäuse: Kunststoff, grau
- Farbangabe: grau

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Leuchte
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 2polig, max. 1,5mm²
- Nennspannung: 110..230V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 118mm
- Breite: 30mm
- Höhe: 21mm
- Gewicht: 0,1kg

Eingänge

1x DALI

- Anschluss: Steckklemme, 2polig, max. 1,5mm²

1x TouchDim-Eingang

- Anschluss: Steckklemme, 1polig, max. 1,5mm²

Ausgänge

1x DALI broadcast

- Anschluss: Steckklemme, 2polig, max. 1,5mm²
- Begrenzung: max. 64x EVG-DALI
- Systemstrom: max. 130mA
- Leitungslänge: max. 300m

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 31.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -