

Cod. articolo: 5LZ930303 | GTIN (EAN): 4058352386033

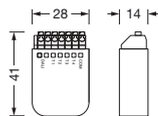
Descrizione prodotto:



SITECO Connect 11 interfaccia pulsanti, controllo centrale, tipo di montaggio: montaggio a incasso, luogo di montaggio: nella scatola di distribuzione, in materiale plastico, grado di protezione (totale): IP20, classe di isolamento (totale): classe isolamento III (bassa tensione protettiva), marchi di qualità: CE, 4 x ingresso tasti, 4 x ingresso tasti, 1 x DALI-2, 1 x LED verde, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 20   

Peso (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352386033



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 5LZ930303 | GTIN (EAN): 4058352386033

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Famiglia di sistema: Siteco Connect 11
- Tipo prodotto: dispositivo di controllo dell'illuminazione
- Nome del prodotto: SITECO Connect 11
- Cod. articolo: 5LZ930303

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP20
- Classe di isolamento: classe isolamento III (bassa tensione protettiva)
- Intervallo di temperatura (operazione): -20..+75°C
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- adattatore: materiale plastico, grigio
- alloggiamento: materiale plastico, grigio
- Specifica di colore: grigio

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a incasso, nella scatola di distribuzione
- Supplemento: idoneo solamente all'utilizzo in interni

Dimensioni, Peso

- Peso: 0,1kg

Ingressi

4x ingresso tasti

- Particolarità: a potenziale zero, lunghezza cavo max. 0,5m

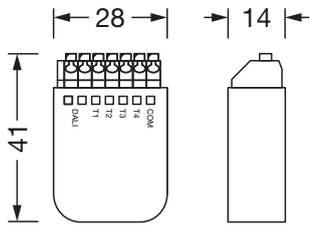
Uscite

1x LED verde

- Particolarità: per la visualizzazione dell'inizializzazione

Cod. articolo: 5LZ930303 | GTIN (EAN): 4058352386033

Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)
Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722
Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione