

REPEATER PS DALI-2

Numero articolo	GTIN
EP10429996	4015120429996

Descrizione del prodotto

Amplificatore di segnale universale DALI-2 (ripetitore) con alimentazione di tensione bus integrata (150 mA) per estendere la lunghezza del cavo DALI. Il ripetitore DALI estende la lunghezza massima consentita della linea di controllo da 300 m a 600 m. Non è richiesta un'alimentazione DALI separata. I comandi DALI vengono trasmessi in modo bidirezionale in entrambe le direzioni; i dispositivi bus a monte e a valle del ripetitore sono isolati elettricamente l'uno dall'altro. Diversi ripetitori possono essere utilizzati in parallelo o a cascata in una linea DALI (max. due livelli).



Dati tecnici

GENERALE	
Categoria dispositivo	Amplificatore di segnale
Fornitura	*UNDEFINED TEXT*
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
ALLEGATO	
Tipo di montaggio	Montaggio a soffitto e a parete
Posizione di montaggio	Soffitto/parete
Misure di montaggio	Lunghezza di montaggio: 170 mm x Larghezza di montaggio: 59 mm x Profondità di integrazione: 29 mm, Ø 4 mm
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	0,5 - 2,5 mm ²
ALLOGGIAMENTO	
Dimensioni	Lunghezza 170 mm x Larghezza 59 mm x Altezza/profondità 29 mm

Peso	122 g
Tipo di protezione	IP20
Temperatura ambiente consentita	-20 °C...+50 °C
Colore	bianco
VERSIONE ELETTRICA	
Sistema di controllo	DALI-2
Classe di protezione	II
Tensione nominale	100 - 240 V AC50 Hz
Tensione di uscita	16 V DC
Corrente d'uscita	150 mA
Potenza assorbita	4 W
AUTOMAZIONE	
Tensione di uscita_max	16 V
Corrente d'uscita	150 mA

REPEATER PS DALI-2

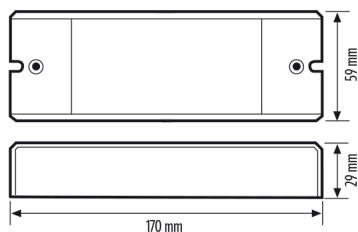
Numero articolo

EP10429996

GTIN

4015120429996

Disegno quotato



Descrizione dettagliata del prodotto

- Amplificatore di segnale universale DALI-2 (ripetitore) con tensione di alimentazione bus integrata (150 mA)
- Consente l'estensione della linea di controllo DALI
- I dispositivi bus a monte e a valle del ripetitore sono isolati elettricamente l'uno dall'altro
- I dispositivi DALI a valle del ripetitore sono gestiti anche dall'unità di controllo del bus DALI
- I comandi DALI vengono trasmessi in modo bidirezionale in entrambe le direzioni
- Diversi ripetitori possono essere utilizzati in parallelo o a cascata in una linea DALI (max. due livelli)
- Il numero massimo di 64 dispositivi di comando DALI nel sistema bus rimane invariato