

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

DALI COUPLER MULTI3 G2

DALI COUPLER MULTI3 G2 | Accoppiatore sensore DALI-2 adatto all'integrazione del sensore di luminosità e presenza MULTI 3 nelle installazioni DALI



Aree di applicazione

- Connection of light and presence sensors in DALI systems
- Ceiling or independent installation via ECO CI KIT possible
- Luminaire and ceiling integration

Vantaggi del prodotto

- DALI-2 certified
- Multiple couplers connectable to the same DALI line
- Integreable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

Caratteristiche del prodotto

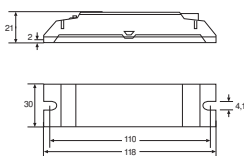
- Coupler for integration of light and presence information in DALI installations
- 4p4c-connector for HF LS LI Sensor (Light- and motion detection via radar)
- Very low DALI Power consumption
- for sensor features see HF LS LI sensor

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	0,10 W
Tensione nominale	16 V
Frequenza di rete	0 Hz

DIMENSIONI E PESO



Lunghezza	118,00 mm
Larghezza	30,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	30,00 mm
Altezza	21,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	21,00 mm
Peso prodotto	35,00 g

COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	Grigio chiaro
---------------------	---------------

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
----------------------	--------------

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Interfaccia per la regolazione	DALI-2
Tipo di installazione	Luminaire integration

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE




Marchi di approvazione	CE
Classe di sicurezza	II
Grado di protezione	IP20

Apparecchiatura / Accessori

– Multi-3 CI Sensor - Light and presence Sensor with PIR detection technology

– Separate installation possible with ECO CI KIT

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DALI2 COUPLER MULTI3
	Dichiarazioni di conformità	DALI G2 CE 4202657 190320
	EU Data Act	Connected Products and Related Software and Services

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4062172072113	Astuccio 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm³
4062172072120	Cartone di spedizione 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1295.00 g	4.12 dm³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.