

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO RELAY DALI-2 RAIL MOUNTING

RELAY DALI-2 RAIL MOUNTING | Integrazione di apparecchi di illuminazione non dimmerabili nei sistemi di illuminazione DALI (DT7)



#### Aree di applicazione

 Integrazione di apparecchi di illuminazione non dimmerabili nei sistemi di illuminazione DALI (DT7)

#### Vantaggi del prodotto

- Semplice integrazione di apparecchi di illuminazione non dimmerabili nei sistemi DALI
- Comportamento di accensione configurabile
- Limitatore di corrente integrato
- Protezione da sovratemperatura per un funzionamento sicuro
- Supporta la protezione da sovratensione per una lunga durata del prodotto
- Commutazione a passaggio per lo zero
- Compatibile con il sistema di gestione della luce LEDVANCE VIVARES DALI

## Caratteristiche del prodotto

- Installazione in quadri elettrici su guide DIN
- Adatto per correnti di spunto elevate fino a 350 A
- Soddisfa i requisiti per il tipo di dispositivo DALI 7 funzione di commutazione
- Commutazione di carichi non dimmerabili fino a 16 A tramite DALI
- Adatto per carichi con elevata corrente di spunto (> 100 A)

#### **DATI TECNICI**

#### DATI ELETTRICI

Potenza nominale	3000,00 W
Tensione nominale	230 V
Tipo di corrente	Corrente alternata (CA)
Corrente nominale	16 A
Corrente di innesco	350 A
Frequenza di rete	5060 Hz

#### **DIMENSIONI E PESO**



Lunghezza	98,00 mm
Larghezza	17,50 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	17.50 mm
Altezza	56,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	56.00 mm
Sezione dei cavi, lato ingresso	0.52.5 mm <sup>2</sup> 1)
Sezione dei cavi, lato uscita	0.52.5 mm <sup>2</sup> <sup>2)</sup>
Spellatura dei cavi in ingresso	7.0 mm
Spellatura dei cavi in uscita	7.0 mm
Peso prodotto	52,00 g

<sup>1)</sup> Solid wire: 0.5...2.5  $\text{mm}^2$  / Flexible wire: 0.5...1.5  $\text{mm}^2$ 

# **COLORI E MATERIALI**

Colore del prodotto	Grigio
Materiale del corpo	Policarbonato (PC)

# TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20+60 °C
t° max su punto di prova Tc	75 °C

#### Durata

|--|

<sup>2)</sup> Solid wire: 0.5...2.5 mm<sup>2</sup>

# ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Available from December 2025
Numero di uscite di controllo	1

#### **CARATTERISTICHE**

Dimmerabile	Sì
Interfaccia per la regolazione	DALI-2
Protezione contro il surriscaldamento	Reversible
Tipo di installazione	Rail mounting
Protezione da inversione di polarità	Sì
Sovratensore	Sì

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Classe di sicurezza	П
Grado di protezione	IP20

### **DATI LOGISTICI**

2000
------

# Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	RELAY DALI 2 RM	
PDF	Informazioni tecniche aggiuntive	VIVARES DALI LMS components	
PDF	Informazioni tecniche aggiuntive	VIVARERS DALI LMS komponenten	
PDF	Informazioni tecniche aggiuntive	DALI RELAY application guide	
PDF	Informazioni tecniche aggiuntive	DALI RELAY Anwendungsleitfaden	
PDF	Informazioni legali	Safety Insert G11201420	
PDF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	

	Documenti e certificati	Nome del documento	
POF	Informazioni legali	Legal Insert G11185544	
POF	Dichiarazioni di conformità	CE declaration RELAY DALI-2	
POF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA declaration RELAY DALI-2	

## **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854709159	Astuccio 1	66 mm x 105 mm x 27 mm	67.00 g	0.19 dm <sup>3</sup>
4099854709166	Cartone di spedizione 100	347 mm x 287 mm x 224 mm	6900.00 g	22.31 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.

# Riferimenti / Collegamenti

- Per informazioni aggiornate consultare www.ledvance.it/lms

# **DISCLAIMER**

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