



## RM1-SYS-REG DALI-2

93082 EAN: 4007529930821

- Alimentazione: da DALI-Bus, Massima 22 V DC
- Dimensioni: 85 x 18 x 63 mm (1 TE)
- Impostazione: via B.E.G. BLE App, B.E.G. PC Tools, B.E.G. DALI Router

### Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
RM1-SYS-REG DALI-2	bianco	93082

## Dati tecnici

Alimentazione:	da DALI-Bus, Massima 22 V DC
Dimensioni:	85 x 18 x 63 mm (1 TE)
Impostazione:	via B.E.G. BLE App, B.E.G. PC Tools, B.E.G. DALI Router
Assorbimento:	5 mA
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +50 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco
<b>Relè</b>	
Carico di contatto:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi =$ 0.5
Tipo di contatto:	Contatto $\mu$ , contatto NO
Ritardo spegnimento:	1 min - 150 min (Solo modalità Cut- off e HVAC)

## Informazioni sul prodotto

Modulo relè DALI per guida DIN ad 1 canale di commutazione

Contatto ad alta prestazione e senza potenziale per carichi con elevata corrente di spunto

Perfetta integrazione nel sistema scalabile B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS

Controller applicativo integrato con diverse modalità operative

Modalità operative: Standard, Cut-off, HVAC, Impulso, Allarme

Tutte le funzionalità sono ottenibili solo tramite l'utilizzo di altri dispositivi DALI-SYS di B.E.G. LUXOMAT®net

Questo articolo è un componente di un sistema di controllo dell'illuminazione di B.E.G., che supporta l'uso di dispositivi di funzionamento DALI (apparecchi, relè) di altri produttori

L'uso di controllori di applicazioni DALI di altri produttori non è supportato

L'uso di dispositivi di ingresso DALI (sensori, pulsanti) di altri produttori non è supportato

Sono necessari componenti di sistema aggiuntivi (hardware) di B.E.G.

Sono richiesti servizi aggiuntivi (progettazione, messa in servizio e manutenzione) da parte di B.E.G.



