

DALI-RM/S 4x10 A

DALI-Aktor



Produktbeschreibung

- _ Schalten von 4 voneinander unabhängigen potentialfreien Kontakten über DALI
- _ Max. Schaltstrom pro Kontakt: 10 A bei ohmscher Last ($\cos \phi = 1$)
- _ 1 DALI-Adresse pro Schaltkontakt
- _ Für Schaltschrankeinbau
- _ Status-LED zur Anzeige des Betriebszustandes
- _ Prüftaster für Installationstest
- _ 5 Jahre Garantie (Bedingungen siehe

<https://www.tridonic.com/de/int/services/herstellergarantiebedingungen>)

Website

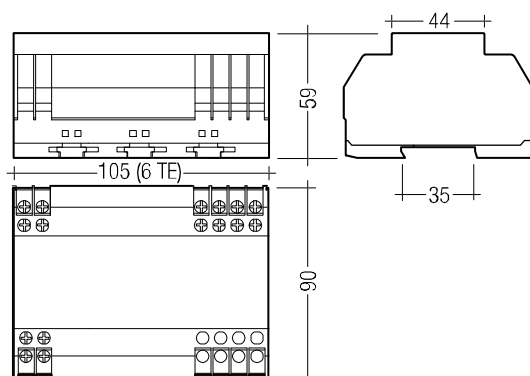
<http://www.tridonic.com/22185237>



DALI-RM/S 4x10 A

DALI-Aktor

Das vollständige Datenblatt zu diesem Produkt finden Sie im Download Bereich.

**Bestelldaten**

Typ	Artikelnummer	Verpackung Karton	Gewicht pro Stk.
DALI-RM/S 4x10A	22185237	1 Stk.	0,46 kg

Technische Daten

Netzspannungsbereich	230 – 240 V
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Leistung	< 2 W
Typ. Nennstrom (bei 230 V, 50 Hz, alle Relais-Kontakte offen)	10,6 mA
Typ. Nennstrom (bei 230 V, 50 Hz, alle Relais-Kontakte geschlossen)	20,1 mA
Umgebungstemperatur t_a	0 ... +50 °C
Max. Gehäusetemperatur t_c	75 °C
Lagertemperatur t_s	-20 ... +70 °C
Luftfeuchtigkeit ^①	5 ... max. 85 %
Schutzart	IP20
Garantie (Bedingungen siehe www.tridonic.com)	5 Jahr(e)

Prüfzeichen**Spezifische technische Daten**

Typ	Eingänge				Ausgang Relais	
	DALI-	Stromaufnahme	Anzahl DALI-Adressen	Relais, potentialfrei	Schaltleistung (bei max. 125 V DC)	Schaltleistung (bei max. 240 V AC)
DALI-RM/S 4x10A	1	2 mA aus DALI	4 (1 pro Kontakt)	4 (Schließfer)	30 W (ohmsche Last)	2.000 W / 10 A (ohmsche Last)

① Nicht kondensierend (max. 56 Tage/Jahr bei 85 %).

② Andere Lasten siehe Datenblatt.