

## LC-RX TW-DALI-Potentiometer DT8

### Power-DALI-Potentiometer "Tunable White"



Artikel-Nr. 84506009202

#### Power-DALI-Potentiometer "Tunable White"

##### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Das Gerät ermöglicht die manuelle Bedienung von Leuchten mit DALI-Schnittstelle.
- Einstellung der Farbtemperatur für Leuchten mit DALI Device Type 8 für Tunable White gemäß IEC 62386-209

**Produkteigenschaften**-Wird am Gerät Netzspannung angeschlossen (aktiver Betrieb) liefert es den notwendigen Steuerstrom für 26 DALI-Teilnehmer.

- Wird keine Netzspannung angeschlossen (passiver Betrieb) versorgt sich das Gerät aus der DALI-Spannung und dient als zusätzliche Bedienstelle.
- Parallelschalten von 4 "aktiven" DALI-Potis mit der Möglichkeit bis zu 104 DALI-Teilnehmer zu versorgen.
- Einspeichern einer Grundhelligkeit, einer festen Einschalthelligkeit sowie der minimalen (wärmste) und maximalen (kälteste) Farbtemperatur ist möglich.

##### Abdeckungen:

inkl.

##### Technische Daten

Nennspannung:	AC 230 V ~, 50/60 Hz
DALI-Systemspannung:	DC 16 V
Max. Ausgangsstrom:	52 mA
Leistungsaufnahme:	max. 2 W
Max. Anzahl DALI-Teilnehmer	
bei individuellem DALI-Poti:	26
bei 4 DALI-Potis parallel:	104
Parallelschaltbare DALI-Potis:	4
Steuerbare Farbtemperatur:	2.000 ... 10.000 K
Anschluss:	Schraubklemmen
max. klemmbare Leitungsquerschnitt:	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> oder 1 x 4 mm <sup>2</sup>
Prüfzeichen:	VDE