

Artikelnummer:	DALPD12244X8A
Serienname:	
EAN:	4037293014724
Zolltarif:	85371098990

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

DALI-Empfänger- 12-48V/DC ■ max. 384-1152W ■ geeignet für Unicolor, Tunable-White, RGB, RGBW



Der DALI-Multicolor-Empfänger kann für Unicolor-, Tunable-White-, RGB-, und RGBW-Leuchten verwendet werden. Geeignet für LED-Leuchten mit 12, 24, 36 und 48V/DC Betriebsspannung. Die tatsächliche Eingangsspannung ist abhängig von der benötigten Spannung der zu versorgenden Leuchten. Anschlüsse: 1x Eingang für DALI-Bus oder Push-L, so wie 1x Ausgang für DALI-Bus für Durchgangsverdrahtung, 1x Eingang, so wie 1x Ausgang für 12-48V/DC für Spannungsversorgung zur Durchgangsverdrahtung und 4x Ausgang. Außerdem ist der Empfänger optional auch über Push-L (als 1-Kanal) dimmbar. Die Schraubklemmen sind für Kabel von 0,5mm² - 2,5mm² geeignet. Technische Daten: ta: -20°C - 50°C, tc: 75°C, max. Ausgangsleistung je Kanal: 8A bei 12-36V/DC, 2A bei 48V/DC (96W bei 12V/DC, 192W bei 24V/DC, 288W bei 36V/DC und 96W bei 48V/DC). Konform Standardprotokoll IEC 60929. Protokoll: DT6, DALI2.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC002924)

Schutzklasse	III	Eingangsspannung (V)	12,00 bis 48,00
Breite (mm)	59,00	Ausgangsspannung (V)	12,00 bis 48,00
Ausführung	dynamisch	Schutzart (IP)	IP20
Höhe (mm)	29,00	Anzahl der Farbkanäle	4,00
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Programmierbar	ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Max. Ausgangsstrom (A)	8,00	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Länge (mm)	170,00	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Aufbau	ja	DIN-Schienenmontage	nein
Einbau	ja	Art der Steuerung	DALI
Geeignet für Außengebrauch	nein		