



SLC RF/AC-PUSHDIM TO DALI DT8 TW CONVERTER

RF für DALI Group und Scene Controller. Wird von der RF-Wand / Fernbedienung gesteuert und wandelt das Signal in DALI-Bus um. Programmiert für 1 DALI-Gruppe oder als Broadcast. Für abstimmbare weiße

Technische Daten	
Produktnummer	S21023
DALI-Version	DALI
Außenfarbe	Weiss
Dimmung DSI	Nein
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
DALI DT8 Farbmanagement-Protokoll	Tc
Dimmung DALI	Ja
Schutzart (IP)	IP20
Anzahl Dali-Adressen	1
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Dimmung RF	Ja
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein
Ohne Dimmfunktion	Nein
Dimmung mit Push-button	Ja
Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung Touch and Dim	Nein
DALI-Typ	DT8
Dimmschnittstelle	DALI DT8
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
DALI-bus Stromverbrauch (mA)	8 mA
Schutzklasse	II
Betriebstemperatur	0°C ~ +40°C



Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Eingang	
Anschluss (Eingang)	L`N Schraubverbindung
Ausgang	
Tunable White	Ja
Montage	
Ausführung	statisch
Breite	45 mm
Höhe	20.5 mm
Länge	46 mm
Geeignet für Außengebrauch	Nein
Allgemeine Daten	
GTIN	7070938060264
Logistische Daten	
Marke	SLC