

ARTIKELDETAILS

Bridge zur Umwandlung von analogen Signalen oder digitalen DALI / DALI-2 Signalen in PLC-Signale zur DC-String-Dimmung, Hinweis: Die Bridge funktioniert aufgrund der PLC-Technologie nur mit Tridonic 48 V DC-String LED-Treiber (in Kombination mit 48 V LMI DC-Boards). Einen fehlerfreien Betrieb mit 48 V Treibern von Fremdherstellern wird nicht garantiert., Zum Anschluss eines dimmbaren DC-String LMI LED Drivers in 0 ... 10 V oder DALI Steuerungssystemen, Im Auslieferungszustand ist 0 ... 10 V aktiv (Details siehe Datenblatt Kapitel 4.1), Für maximal 20 DC-String LMI LED-Treiber, Ein- / Ausschalten über DC-STR UNV FO Driver 0 ... 10 V oder DALI, Für die Funktion „Gruppendedimmen“ mit Standard 0 ... 10 V Dimmern oder individuelles Dimmen über DALI, Class 2 Steuergerät, Gehäuse: Polycarbonat, weiß, 5 Jahre Garantie

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,038 kg
---------	----------

MERKMALE

Produktgruppe	Lichtregelsystemkomponente (EC000533)
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Ausführung	sonstige
Breite	21,00 mm
Höhe	120,00 mm
Tiefe	30,00 mm
Mit Montageplatte	Nein
Unterstützt Protokoll für ZigBee	Nein

28003419

IMPORT/EXPORT

Herkunftsland	Österreich (AT)
Statistische Warennummer	Transformatoren ohne Flüssigkeitsisolation mit einer Leistung von 1kVA oder weniger (85043180)

SONSTIGES

REACH Indicator	Ja
-----------------	----
