

0209548 APCON EX D2-DR

Systemkomponente APCON



Artikelnummer **0209548**

GTIN **4029299914610**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0209548>



Produktbeschreibung

DALI-2 Modul zur Bereichszusammenfassung von Leuchten. Eine Teileinheit breit, geeignet für DIN Rail / Hutschienenmontage. Konfiguration über die APP DALI Cockpit Mobile oder über die PC Software DALI Cockpit. Reichweiterhöhung über 300 m hinaus und zur Erweiterung des Adressbereiches bis zu 4096 Leuchten in einem DALI Kreis. Broadcast-Weiterleitung der am Eingang empfangenen DALI Befehle an den Ausgang. Anschlussmöglichkeit eines Tasters zu Ein- und Ausschaltung und zur Dimmung. Konfiguration über die APP DALI Cockpit Mobile oder über die PC Software DALI Cockpit.

Allgemein

Produktkategorie	Systemkomponente
------------------	------------------

Abmessungen

Maß L	98 mm
Maß B	18 mm
Maß H	56 mm
Nettogewicht	0,059 kg

Montage

Montageart	Einbau
Montageort	Hutschiene
Anschlussart	Schraubklemme
Leiterquerschnitt	0,5 - 2,5 mm ²

Gehäuse

Farbe	lichtgrau, ähnlich RAL 7035
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 - 55 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff

Elektrische Ausführung

Art der Steuerung	DALI-2
Nennspannung	120 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Spannungsart	AC
Stromaufnahme	2 mA
Ausgangsspannung	9,5 - 22,5 V
Ausgangstrom	200 mA
Schutzklasse	II

0209548 APCON EX D2-DR

Ausschreibungstext

DALI-2 Modul zur Bereichszusammenfassung von Leuchten. Eine Teileinheit breit, geeignet für DIN Rail / Hutschiene Montage. Konfiguration über die APP DALI Cockpit Mobile oder über die PC Software DALI Cockpit. Reichweiten erhöhung über 300 m hinaus und zur Erweiterung des Adressbereiches bis zu 4096 Leuchten in einem DALI Kreis. Broadcast-Weiterleitung der am Eingang empfangenen DALI Befehle an den Ausgang. Anschlussmöglichkeit eines Tasters zu Ein- und Ausschaltung und zur Dimmung. Konfiguration über die APP DALI Cockpit Mobile oder über die PC Software DALI Cockpit.

Artikelnummer: 0209548
Artikelbezeichnung: APCON EX D2-DR
Produktkategorie: Systemkomponente
Maß L: 98 mm
Maß B: 18 mm
Maß H: 56 mm
Montageart: Einbau
Montageort: Hutschiene
Anschlussart: Schraubklemme
Leiterquerschnitt: 0,5 - 2,5 mm²
Farbe: lichtgrau, ähnlich RAL 7035
Schutzart: IP20
Zulässige Umgebungstemperatur: -20 - 55 °C
Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff
Art der Steuerung: DALI-2
Nennspannung: 120 - 240 V
Frequenz: 50 - 60 Hz
Spannungsart: AC
Stromaufnahme: 2 mA