

Bedien- und Steuerelement APCON



Artikelnummer **0209553**

GTIN **4029299914665**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0209553>



Produktbeschreibung

DALI-2 4"/24-Bit Farbdisplay zur Konfiguration, Steuerung und Bedienung eines DALI Kreises. Kunststoff, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Wandmontage an Installationsdosen. Messung und Visualisierung von Temperatur, Luftqualität, Luftdruck und Luftfeuchtigkeit mittels integrierter Sensoren. Individuell gestaltbare Oberflächen mit zahlreichen Widgets zum Dimmen, Schalten, Szenensteuerung und zur RGB sowie Tunable White/TW Farblichtsteuerung. WLAN zur Integration in eine übergeordnete Gebäudesteuerung und zur Nutzung als PC-Schnittstelle.

Allgemein

Produktkategorie	Bedien- und Steuerelement
------------------	---------------------------

Abmessungen

Maß L	88 mm
Maß B	88 mm
Maß H	8,5 mm
Nettogewicht	0,400 kg

Montage

Montageart	Einbau
Montageort	Installationsdose
Anschlussart	Steckklemme
Leiterquerschnitt	0,5 - 1,5 mm ²

Gehäuse

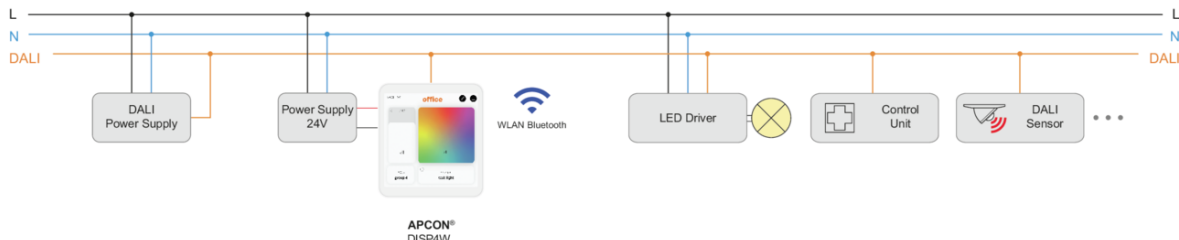
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	-10 - 50 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff

Elektrische Ausführung

Art der Steuerung	DALI-2
Nennspannung	24 - 56 V
Spannungsart	DC
Leistungsaufnahme	3,5 W
Stromaufnahme	2 mA
Schutzklasse	II

0209553 APCON DISP4W

Schaltplan



Ausschreibungstext

DALI-2 4"/24-Bit Farbdisplay zur Konfiguration, Steuerung und Bedienung eines DALI Kreises. Kunststoff, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Wandmontage an Installationsdosen. Messung und Visualisierung von Temperatur, Luftqualität, Luftdruck und Luftfeuchtigkeit mittels integrierter Sensoren. Individuell gestaltbare Oberflächen mit zahlreichen Widgets zum Dimmen, Schalten, Szenensteuerung und zur RGB sowie Tunable White/TW Farblichtsteuerung. WLAN zur Integration in eine übergeordnete Gebäudesteuerung und zur Nutzung als PC-Schnittstelle.

Artikelnummer: 0209553

Artikelbezeichnung: APCON DISP4W

Produktkategorie: Bedien- und Steuerelement

Maß L: 88 mm

Maß B: 88 mm

Maß H: 8,5 mm

Montageart: Einbau

Montageort: Installationsdose

Anschlussart: Steckklemme

Leiterquerschnitt: 0,5 - 1,5 mm²

Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016

Schutzart: IP20

Zulässige Umgebungstemperatur: -10 - 50 °C

Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff

Art der Steuerung: DALI-2

Nennspannung: 24 - 56 V

Spannungsart: DC

Leistungsaufnahme: 3,5 W

Stromaufnahme: 2 mA