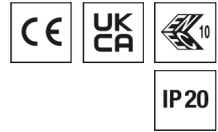


Systemkomponente APCON



Artikelnummer **0209185**

GTIN **4029299536454**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0209185>



Produktbeschreibung

DALI-2 Spannungsversorgung zur Versorgung eines DALI Kreises. Kunststoff, weiß, ähnlich RAL 9010. Mit Zugenlastung und Berührungsschutz, geeignet für den Deckeneinwurf und Geräteeinbau.

Allgemein

Produktkategorie Systemkomponente

Abmessungen

Maß L 120 mm

Maß B 30 mm

Maß H 22 mm

Nettogewicht 0,067 kg

Montage

Montageart Einbau

Montageort Decke

Anschlussart Steckklemme

Leiterquerschnitt 0,5 - 1,5 mm²

Gehäuse

Farbe weiß, ähnlich RAL 9010

Schutzart IP20

Zulässige Umgebungstemperatur -20 - 55 °C

Werkstoff des Gehäuses Kunststoff

Elektrische Ausführung

Nennspannung 120 - 240 V

Frequenz 50 - 60 Hz

Spannungsart AC

Leistungsaufnahme 5,3 W

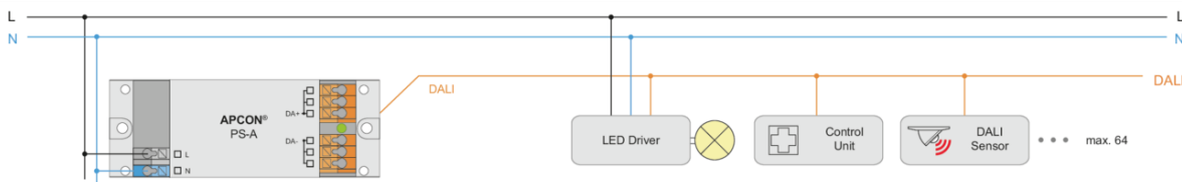
Stromaufnahme 40 mA

Ausgangsspannung 9,5 - 22,5 V

Ausgangsstrom 230 mA

Schutzklasse II

Schaltplan



0209185 APCON PS-A

Ausschreibungstext

DALI-2 Spannungsversorgung zur Versorgung eines DALI Kreises. Kunststoff, weiß, ähnlich RAL 9010. Mit Zulentlastung und Berührungsschutz, geeignet für den Deckeneinwurf und Geräteeinbau.

Artikelnummer: 0209185

Artikelbezeichnung: APCON PS-A

Produktkategorie: Systemkomponente

Maß L: 120 mm

Maß B: 30 mm

Maß H: 22 mm

Montageart: Einbau

Montageort: Decke

Anschlussart: Steckklemme

Leiterquerschnitt: 0,5 - 1,5 mm²

Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010

Schutzart: IP20

Zulässige Umgebungstemperatur: -20 - 55 °C

Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff

Nennspannung: 120 - 240 V

Frequenz: 50 - 60 Hz

Spannungsart: AC

Leistungsaufnahme: 5,3 W

Stromaufnahme: 40 mA