

0209543 APCON PS-A

Systemkomponente APCON



Artikelnummer 0209543

GTIN 4029299914429

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0209543>



Produktbeschreibung

DALI-2 Spannungsversorgung zur Versorgung eines DALI Kreises. Kunststoff, weiß, ähnlich RAL 9010. Mit Zugentlastung 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 mm ²

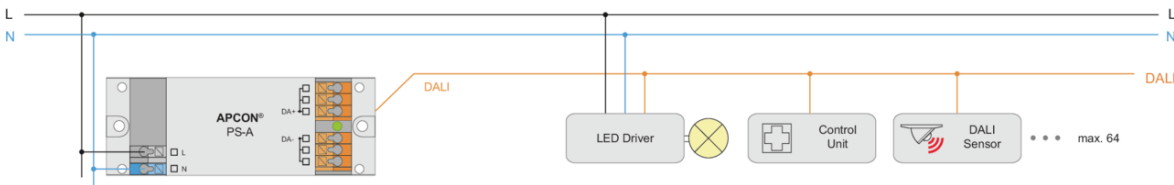
Gehäuse

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



0209543 APCON PS-A

Produkthinweis

Kompatibilität unterschiedlicher APCON-Komponenten nur innerhalb des jeweiligen APCON-Systems: APCON EASY / EASY BLE / INDIVIDUAL / UNLIMITED gewährleistet.

Ausschreibungstext

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

Artikelnummer: 0209543
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
Schutzklasse: II