



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.

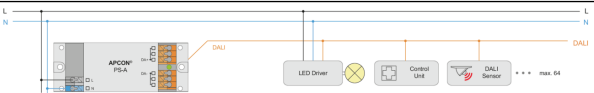
Allgemein	
Produktkategorie	Systemkomponente
Abmessungen	
Maß L	120 mm
Мав В	30 mm
Мав Н	22 mm
Nettogewicht	0,067 kg
Montage	
Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Anschlussart	Steckklemme
Leiterquerschnitt	0,5 - 1,5 mm²
Gehäuse	
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9010
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 - 55 °C

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

Werkstoff des Gehäuses



Kunststoff





0209543 APCON PS-A

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