

Systemkomponente APCON



Artikelnummer **0209544**

GTIN **4029299914573**

Deeplink Datenblatt <https://www.ridi.de/go/0209544>



Produktbeschreibung

Gleichspannungsversorgung 24 V/ 130 mA. Kunststoff, lichtgrau, ähnlich RAL 7035. Geeignet für den Wandeinbau in Installationsdosen.

Allgemein

Produktkategorie Systemkomponente

Abmessungen

Maß L	59 mm
Maß B	33 mm
Maß H	15 mm
Nettogewicht	0,017 kg

Montage

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

Gehäuse

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

Elektrische Ausführung

Nennspannung	230 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Spannungsart	AC
Stromaufnahme	18 mA
Ausgangsspannung	24 V
Ausgangsstrom	130 mA
Schutzklasse	II

Produktinweis

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

Ausschreibungstext

Gleichspannungsversorgung 24 V/ 130 mA. Kunststoff, lichtgrau, ähnlich RAL 7035. Geeignet für den Wandeinbau in Installationsdosen.

Artikelnummer: 0209544
Artikelbezeichnung: APCON PS24-A
Produktkategorie: Systemkomponente
Maß L: 59 mm
Maß B: 33 mm
Maß H: 15 mm
Montageart: Einlegen
Montageort: Installationsdose
Anschlussart: Steckklemme
Leiterquerschnitt: 0,5 - 1,5 mm²
Farbe: lichtgrau, ähnlich RAL 7035
Schutzart: IP20
Zulässige Umgebungstemperatur: -20 - 55 °C
Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff
Nennspannung: 230 V
Frequenz: 50 - 60 Hz
Spannungsart: AC
Stromaufnahme: 18 mA
Schutzklasse: II