

Gira Spannungsversorgung für Türkommunikation DC 24 V 300 mA REG 129600

Artikelnummer 129600



Produktbeschreibung

Spannungsversorgung für Türkommunikation DC 24 V 300 mA REG

Spannungsversorgung DC 24 V zur Versorgung von Türkommunikations-Komponenten.

- Versorgung der Farbkamera in großen Objekten.
- Versorgung der Ruftastenbeleuchtung in großen Objekten.
- Versorgung des TKS-TK-Gateways, wenn das Steuergerät Video verwendet wird.
- Versorgung von Keyless In Codetastatur, Transponder-Leseeinheit, Fingerprint-Leseeinheit.

Technische Daten

Nennspannung primär: AC 230 V, 50 Hz Nennspannung sekundär: DC 24 V SELV

Nennstrom sekundär: 0,3 A

Sicherung: Feinsicherung 250 V, 160 mA **Umgebungstemperatur:** -5 °C bis +40 °C

Abmessungen: 5 TE

Abmessungen

Breite in mm 90 (5TE)
Höhe in mm REG
Tiefe in mm 65,0
Gewicht in kg 0,2