

Gira Alimentation pour communication de porte DC 24 V 300 mA REG 129600

Numéro de référence 129600



Description du produit

Alimentation en tension pour communication de porte DC 24 V 300 mA REG

Alimentation en tension DC 24 V pour l'alimentation des composants de communication de porte.

- Alimentation de la caméra couleur dans les grands objets.
- Alimentation de l'éclairage du bouton d'appel dans les grands objets.
- Alimentation de la passerelle TKS-TK si l'appareil de commande vidéo est utilisé.
- Alimentation du clavier à code Keyless In, de l'unité de lecture du transpondeur, de l'unité de lecture des empreintes digitales.

Caractéristiques techniques

Tension nominale primaire : AC 230 V, 50 Hz
Tension nominale secondaire : DC 24 V SELV
Courant nominal secondaire : 0,3 A
Fusible : fusible fin 250 V, 160 mA
Température ambiante : -5 °C à +40 °C
Dimensions : 5 TE

Dimensions

Largeur en mm 90 (5TE)
Hauteur en mm REG
Profondeur en mm 65,0
Poids en kg 0,2