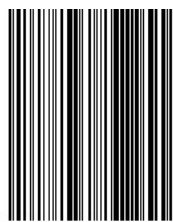


DIN-rail voeding 12VDC 2.5A (531900)

(531900)



4010337774037



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401177502
Fabrikantnummer	531900
EAN code	4010337774037
Merk	Gira
Productgroep	Voedingseenheid bussysteem
Serie/Programma	Non-Design

Technische details

Bussysteem KNX	Nee
Bussysteem KNX-RF (radiofrequent)	Nee
Bussysteem radiofrequent	Nee
Bussysteem LON	Nee
Bussysteem Powerline	Nee
Andere bussystemen	Geen
Montagewijze	DRA (DIN-rail adapter)
Breedte in module-eenheden	2
Met LED indicatie	Nee
Busspanning bufferbaar	Nee
Max. uitgangsstroom (mA)	2000
Bussysteem KNX Secure	Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/gira-din-rail-voeding-12vdc-2-5a-531900>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De GIRA 531900 is een montage-rail voedingseenheid die een gestabiliseerde uitgangsspanning van 12 V DC levert met een nominale uitgangsstroom van 2 A.

Goedkoper Met Schakelmateriaal

De voeding is ontworpen voor DIN-rail montage (breedte 2 TE) en is speciaal bedoeld voor gebruik binnen de GIRA eNet-installaties, zoals eNet-server, eNet draadloze ontvangstmodule en externe camera's.

Dankzij het brede primaire spanningbereik (AC 100-240 V, 50/60 Hz) en de compacte modulebreedte is deze voeding ideaal voor toepassing in domotica-installaties en slimme woningtechniek.

Kenmerken:

- Railmontage op standaard DIN-rail (TH35) – vlotte integratie in schakelkasten.
- Uitgangsspanning 12 V DC / 2 A – geschikt voor eNet-server, draadloze modules, externe camera's.
- Primaire spanning AC 100-240 V (50/60 Hz) – geschikt voor internationale netten.
- Compact formaat: modulebreedte 2 TE – ruimtebesparend in verdelers.
- Lage lekstroom $\leq 250 \mu\text{A}$ – geschikt voor beveiligde installatieomgevingen.

Technische specificaties:

- Nominale uitgangsspanning: 12 V DC.
- Nominale uitgangsstroom: 2 A.
- Ingangsspanning: AC 100-240 V, 50/60 Hz.
- Modulair: 2 TE breedte.
- Temperatuurbereik: -10 °C tot +50 °C.

Toepassingen:

- Installaties met het eNet-domoticasysteem van GIRA, als voeding voor server-, module- of camerasystemen.
- Monteerbaar in installaties van woningen of kleinere gebouwen, waar compacte railvoeding gewenst is.
- Situaties waarin stabiele 12 V DC voeding vereist is binnen een schakelkast of verdeler.

Gegenereerd op datum: 21-12-2025

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA