



# FA12VDC3A

MANUAL DE UTILIZADOR /INSTALADOR  
USER / INSTALLER MANUAL  
NOTICE POUR L'UTILISATEUR / INSTALLATEUR

MANUAL DEL USUÁRIO/INSTALADOR  
HANDBUCH / INSTALLATIONS ANLEITUNG  
ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



PT

Fonte de alimentação 12V de 36W para dispositivos eletrônicos com capacidade para corrente máxima de 3A. Este produto foi desenvolvido para produtos como:

- GSM M150SP;
- GSM M170;
- Dispositivos para controlo de acessos;
- Todos os dispositivos a 12V.

EN

12Vdc 36W power supply for electronic devices, with a maximum current capacity up to 3A. This product was developed for products like:

- GSM M150SP;
- GSM M170;
- Access Controls devices;
- All devices with 12V.

FR

Alimentation universelle 12Vdc 36W pour appareils électroniques, avec une intensité nominale maximale de 3A. Ce produit a été développé pour des produits tels que:

- GSM M150SP;
- GSM M170;
- Dispositifs de contrôle d'accès;
- Tous les appareils 12V.

ES

Fuente de alimentación universal a 12Vdc de 36W para dispositivos electrónicos, con capacidad para corriente máxima de 3A. Este producto fue desarrollado para productos como:

- GSM M150SP;
- GSM M170;
- Dispositivos de control de accesos;
- Cualquier Dispositivo a 12V.

DE

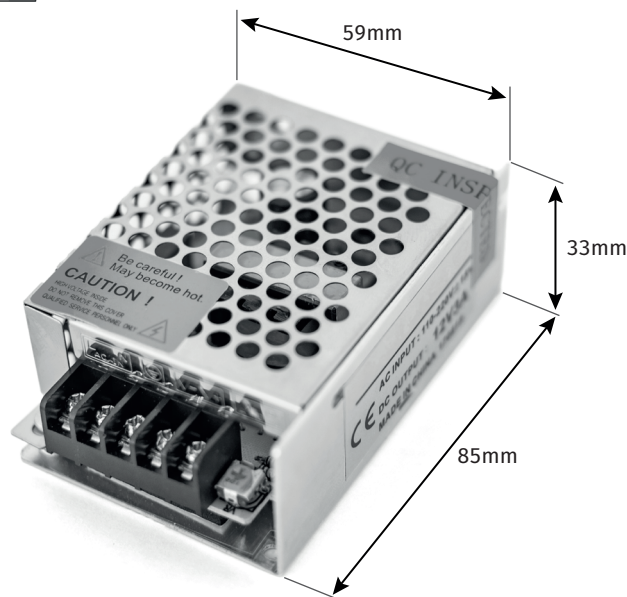
12Vdc 36W Netzteil für elektronische Geräte mit einer maximalen Kapazität von bis zu 3A. Dieses Produkt wurde entwickelt für Produkte wie:

- GSM M150SP;
- GSM M170;
- Zugangskontrollgeräte;
- Alle 12V Geräte.

RU

Источник питания 12V 36W для электронных устройств с максимальной емкостью тока 3A. Этот продукт был разработан для таких продуктов, как:

- GSM M150SP;
- GSM M170;
- Устройства для контроля доступа;
- Все 12V устройства.



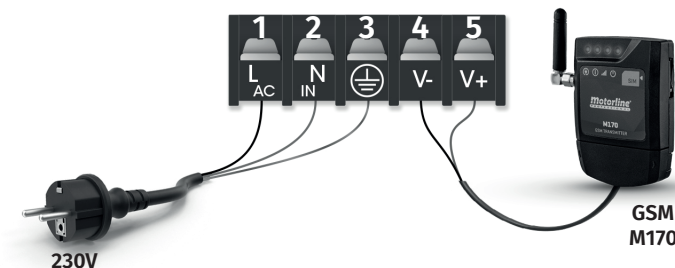
Entrada AC Input AC Entrée AC Entrada AC Eingang AC Вход AC	Frequência de funcionamento Operating frequency Fréquence de fonctionnement Frecuencia de funcionamiento Betriebsfrequenz Частота работы	Saída DC Output DC Sortie DC Salida DC Ausgang DC Выход DC	Temperatura Temperature Température Temperatura Temperatur Температура	IP
110 - 240Vac	50 - 60Hz	12V - 3A - 36W	-30°C / +50°C	20



1	alimentação (fase)   power supply (phase)   alimentation (phase)   alimentación (fase)   stromversorgung (phase)   питание (фаза) <b>AC 110-220V</b>
2	alimentação (neutro)   power supply (neutral)   alimentation (neutre)   alimentación (neutral)   Stromversorgung (neutral)   питание (нейтральный) <b>AC 110-220V</b>
3	fio terra   ground wire   fil de terre   cable de tierra   erdungskabel   провод заземления
4	saída   output   sortie   salida   ausgang   выход <b>DC (+)</b>
5	saída   output   sortie   salida   ausgang   выход <b>DC (-)</b>



**Potenciômetro | Potentiometer | Potentiomètre | Potenciômetro | Potentiometer | Потенциометр:**  
Ajustar a tensão de saída | Output voltage adjustment | Régler la tension à la sortie | Ajustar la tensión de salida | Ausgangsspannung justieren | Регулировка выходного напряжения



GSM M170