



Produktbeschreibung

Für jeden Anwendungsfall steht das passende Netzgerät zur Verfügung. Die einzelnen Netzgeräte zeichnen sich durch ihre konstante Ausgangsspannung bei Netzspannungsschwankungen und Lastwechsel aus.

Das Netzgerät 12 V ist für den Einbau in Schaltschränke geeignet. Es verfügt über eine Überstrombegrenzung des Ausgangstroms mit automatischer Wiedereinschaltung.

Die Nennspannung beträgt 12 V DC.

Die stabilisierten Netzteile finden bei Zutrittskontrollen, Rettungswegsystemen und Türöffneranlagen, bei denen keine Geräuschenwicklung durch das Verriegelungselement gewünscht ist, ihren Einsatz.

Lieferumfang

- 1 Netzteil

Technische Daten

Betriebsnennspannung	100-240 V AC
Nennleistung	15 W
Ausgangsspannung	12 V DC
Dauerstrom max.	-
Dauerstrom max.	Bis zu 1,25 A
Schutzart	IP 00
Material Gehäuse	Kunststoff
Teileinheiten	1
Höhe	68 mm
Breite	17,5 mm
Länge	93 mm
Montageart	Verteilereinbau Hutschiene
Überlastungsschutz	Elektronisch
Betriebstemperaturbereich	-10 °C bis +50 °C
Schutzklasse	II/Schutzisoliert
Farbe	RAL 7035
Artikelnummer	1003-12-1,25-10
EAN-Nummer	4042203416796