



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 kann in Schaltschränke eingebaut werden. Es verfügt über eine Überstrombegrenzung des Ausgangstroms mit automatischer Wiedereinschaltung.

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

Lieferumfang

- 1 Netzteil

Hinweis

- 1 A, (H/B/L) 68/35/93 mm

Technische Daten

Betriebsnennspannung	100-240 V AC
Nennleistung	24 W
Ausgangsspannung	24 V DC
Ausgangsspannung regelbar	24-28 V
Dauerstrom max.	Bis zu 1 A
Montageart	Verteilereinbau Hutschiene
Schutzart	IP 00
Material Gehäuse	Kunststoff
Teileinheiten	2
Höhe	68 mm
Breite	35 mm
Länge	93 mm
Montage	Verteilereinbau Hutschiene
Überlastungsschutz	Elektronisch
Betriebstemperaturbereich	-5 °C bis +40 °C
Schutzklasse	II/Schutzisoliert
Farbe	RAL 7035
Artikelnummer	1003-24-1----10
EAN-Nummer	4042203416574