



Produktbeschreibung

Für jeden Anwendungsfall steht die passende Stromversorgung in 12 VDC oder 24 VDC zur Verfügung. Die einzelnen Stromversorgungen zeichnen sich durch ihre konstante Ausgangsspannung bei Netzspannungsschwankungen und Lastwechsel aus.

Die Stromversorgungen mit einer Ausgangsspannung entsprechend der SELV Anforderung finden z.B. bei Zutrittskontrollanlagen und Rettungswegsystemen ihren Einsatz.

Technische Daten

Nennleistung	18 W
Ausgangsspannung regelbar	Nein
Ausgangsspannung	12 VDC SELV
Ausgangsstrom	1,5 A
Betriebsnennspannung	100-240 VAC
Stromaufnahme	0,38/0,20 A
Überlastungsschutz	Elektronisch
Schutzklasse	II
Betriebstemperaturbereich	-10°C + 50°C
Länge	93 mm
Höhe	68 mm
Montageart	Verteilereinbau Hutschiene
Schutzart	IP 20
Material Gehäuse	Kunststoff
Zulassung DIN EN 60335-1	Ja
Zulassung DIN EN 62368-1	Ja
Teileinheiten	1
Breite	17,5 mm

Artikelnummer	1003-12-1.5--20
EAN	4042203792623