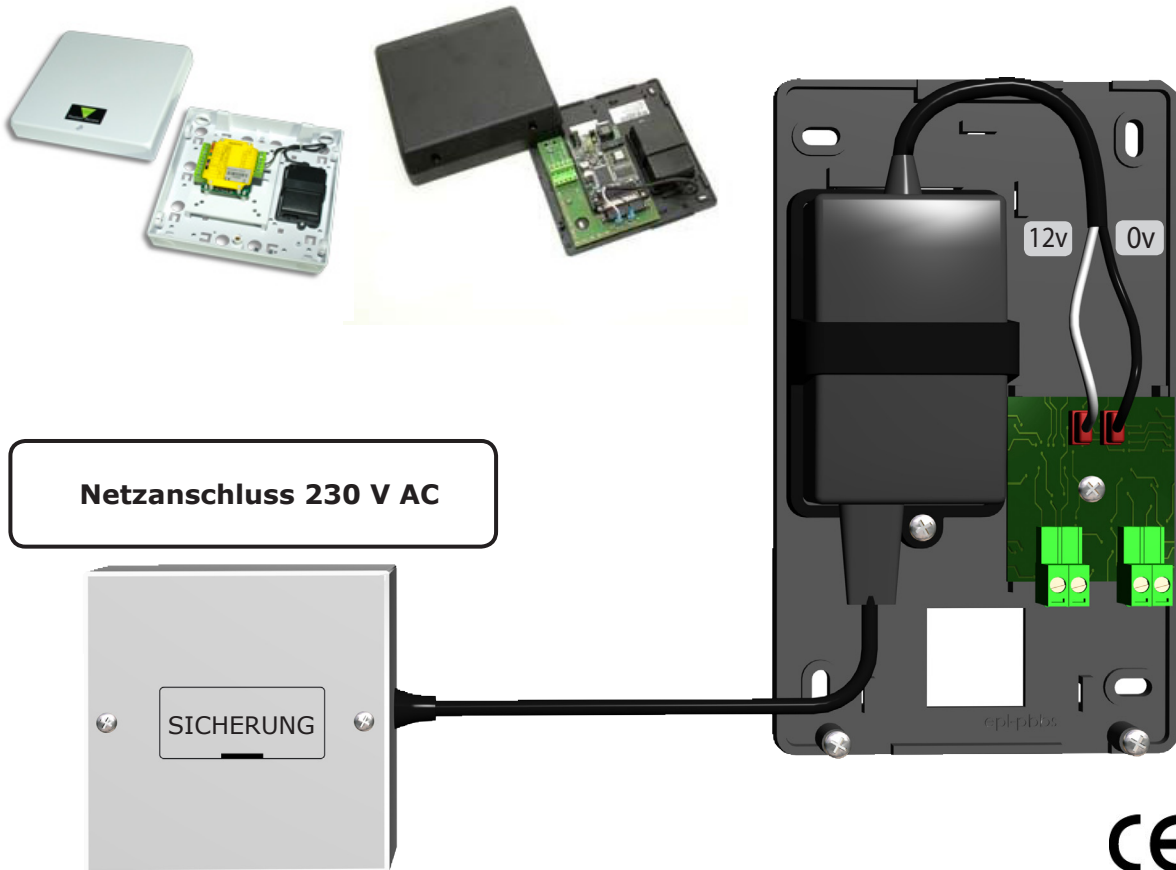


P31108.GE.1A - 1 A-Energieversorgung 12V DC

☎ 0840 279 279

✉ info@bsw-security.ch



Das Netzkabel ist an einem Ende für den Anschluss an 230 VAC vorgesehen.

Das Netzkabel wird am anderen Ende in die Energieversorgungseinheit eingesteckt und bietet eine 12 VDC Energieversorgung.

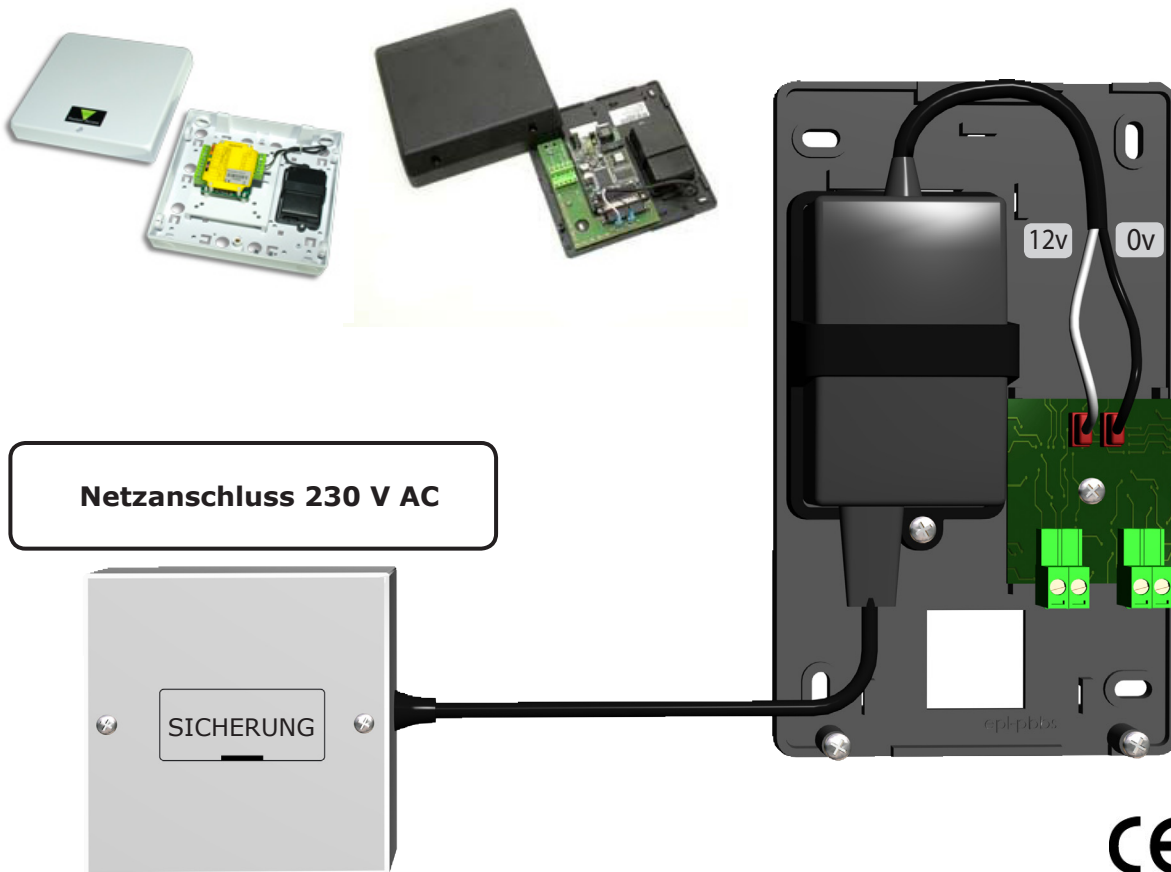
Spezifikationen

Umgebung	Min	Max	
Betriebstemperatur	- 20 °C	+ 55 °C	
Wasserfest			Nein
Kabellänge			2 meter
Elektrik	Min	Max	
Netzspannung	100V AC	240V AC	+/- 5%
Netzfrequenz	50 Hz	60 Hz	+/- 3%
Spannung	11.4v DC	13.6v DC	
Ausgangswellenspannung		100 mV	
Stromaufnahme		1A	
Abmessungen	Breite	Höhe	Tiefe
1A-Energieversorgung	108 mm	175 mm	40 mm
Energieversorgungseinheit (schwarzes Gehäuse)	170 mm	175 mm	40 mm
Energieversorgungseinheit (weisses Gehäuse)	200 mm	200 mm	75 mm

P31108.GE.1A - 1 A-Energieversorgung 12VDC

☎ 0840 279 279

✉ info@bsw-security.ch



Das Netzkabel ist an einem Ende für den Anschluss an 230 VAC vorgesehen.

Das Netzkabel wird am anderen Ende in die Energieversorgungseinheit eingesteckt und bietet eine 12 VDC Energieversorgung.

Spezifikationen

Umgebung	Min	Max	
Betriebstemperatur	- 20 °C	+ 55 °C	
Wasserfest			Nein
Kabellänge			2 meter
Elektrik	Min	Max	
Netzspannung	100V AC	240V AC	+/- 5%
Netzfrequenz	50 Hz	60 Hz	+/- 3%
Spannung	11.4v DC	13.6v DC	
Ausgangswellenspannung		100 mV	
Stromaufnahme		1A	
Abmessungen	Breite	Höhe	Tiefe
1A-Energieversorgung	108 mm	175 mm	40 mm
Energieversorgungseinheit (schwarzes Gehäuse)	170 mm	175 mm	40 mm
Energieversorgungseinheit (weisses Gehäuse)	200 mm	200 mm	75 mm