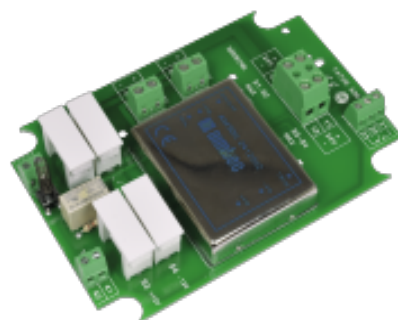


A.06

DC/DC-Wandler 24/12 VDC, 2,5 A

Technische Daten

Relaisausgang	12 VDC/2,5 A, 24 VDC/3,15A
Eingangsbelastung max.	24 VDC
Sabotagekontaktbelastung max.	50 mA
Manipulationsschutz	Ja
Cable dimension - input	0,2 - 2,5 mm ²
Cable dimension - output	0,14 - 1,5 mm ²
Abmessungen (L x W)	116 x 80



Beschreibung

A.06 ist ein Wandlermodul zur Anwendung in Einbruchmelde- und Zutrittskontrollsystemen.

Eingänge:

- 24 VD (01/02)

Ausgänge:

- 12 VDC abgesichert (S3/S4)
- 24 VDC abgesichert (S1/S2)
- 24 VDC nicht abgesichert (11/12)

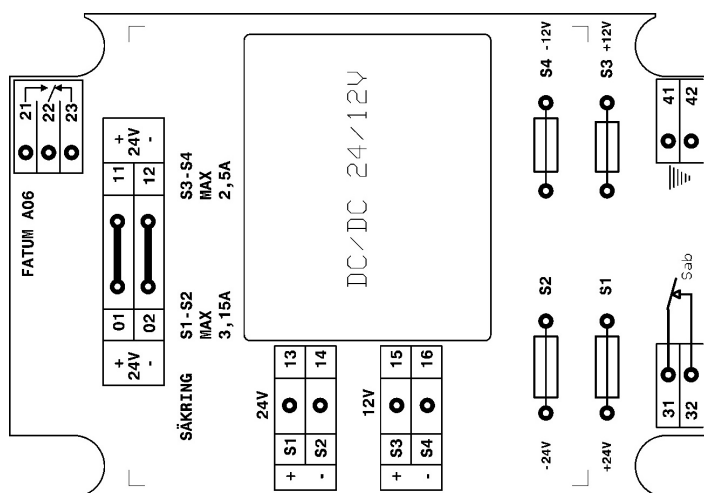
Sabotagekontakt (31/32)

Betriebsanzeige:

- Im Normalbetrieb werden die Ausgänge 22 und 23 kurzgeschlossen
- Bei Unterbrechungen werden die Ausgänge 21 und 22 kurzgeschlossen.

Erdingsklemme (41,42)

Lieferbar mit Sabotagekontakt und Schraubklemmen mit Liftfunktion.



BESTELLUNGSINFORMATION

Artikel	Beschreibung
A.06	DC/DC-Wandler 24/12 VDC, 2,5 A, Schraubklemme