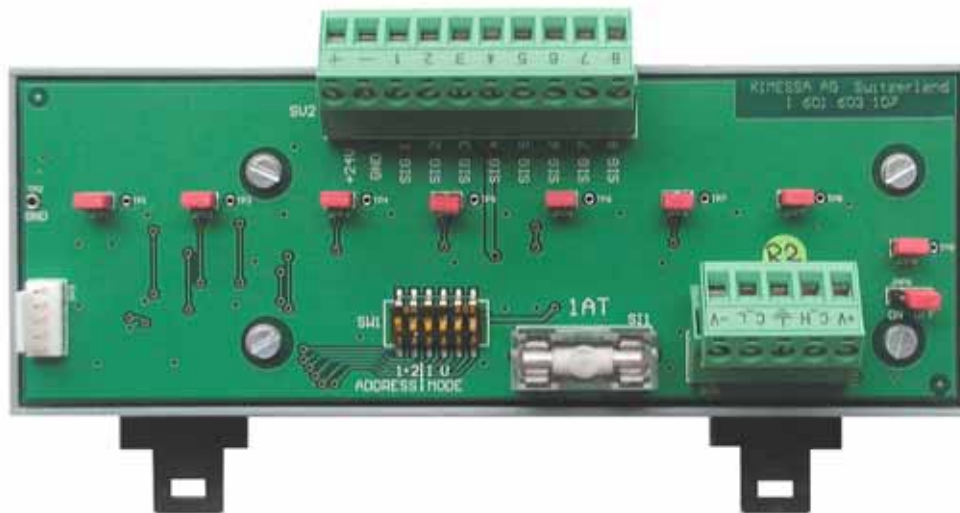




## CANline A/D-Interface



- Das CANline A/D-Interface dient zur Integrierung von Messfühler mit 4..20mA-Ausgangssignal in ein CANline-Bus-System
- Das A/D-Interface kann wie ein Messfühler oder ein Display wo immer gewünscht in das CANline -Netzwerk eingebunden werden.
- Es können bis zu 4 Stk. A/D-Interfaces an ein CANline-Bus angeschlossen werden.
- Pro A/D-Interface können max. 8 Stk 4...20mA-Messfühler angeschlossen werden
- Das A/D-Interfaces wird vorzugsweise mit der CANline-Stromversorgung in den Schaltschrank montiert.
- inkl. Federclip für DIN-Schienen-Montage
- attraktiver Preis
- Schweizer Qualitätsprodukt

## Eigenschaften

- 4 A/D-Interfaces pro CANline Bus anschliessbar
- 8 x 4..20mA-Sensoreingang
- DIN-Schienen-Montage

## Spezifikationen

Betriebsspannung	16.5...30 VDC
Notstromversorgung	24 VDC
Leistungsaufnahme	25 mA
Masse	H 80 x B 165 x T 55 mm
Gewicht	300 gr.

## Innenansicht

