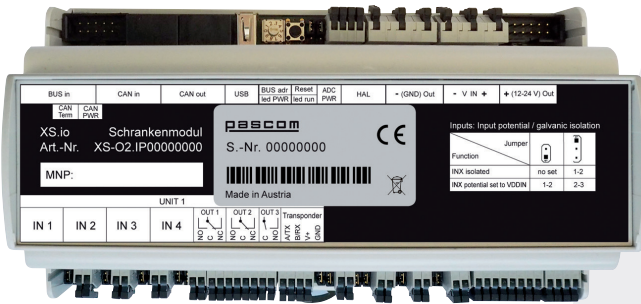


Art.-Nr. XS-O2.IP00000000

# XS.io Schrankenmodul

Externes Modul für die Ansteuerung der Schrankenanlage



Das pascom XS.io Schrankenmodul ist für die Ansteuerung der Schrankenanlage entwickelt worden und ist mit dem Transponderleser pascom XS.reader über die Schnittstelle RS232/RS485 verbunden. Das Gerät ist für die Hutschienenmontage geeignet.

## Technische Daten

### Unterstützte Leser

- 1 x RS232 Leser pro Schranken
- 2 x RS485 Leser pro Schranken (z.B. LKW)

### Eingangskontakte

- 4 x Eingangskontakte pro Schranken

### Ausgangskontakte

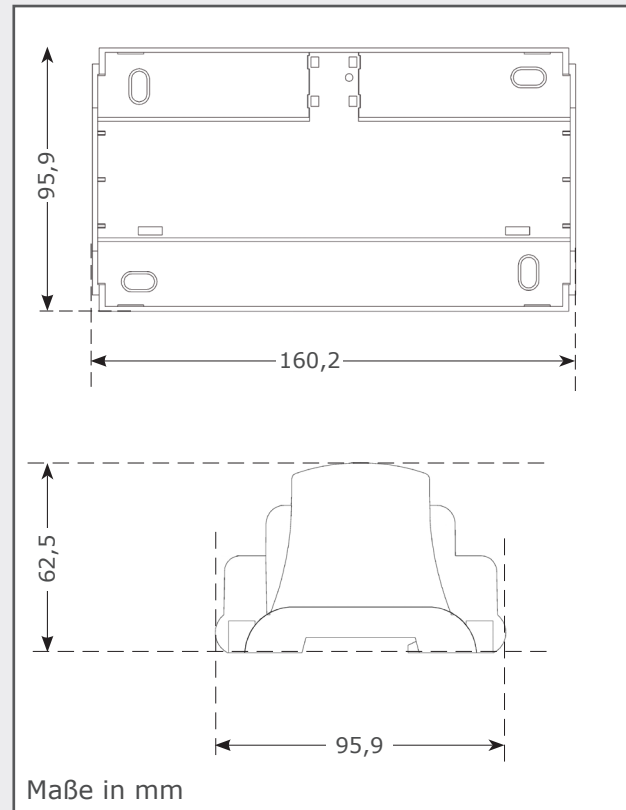
- 1 x Ausgangskontakte pro Schranken
- 2 x Wechselausgangskontakt pro Schranken

### Anschlüsse

- 2 x RJ45 CAN
- 1 x USB Anschlüsse
- 1 x Modulbus In
- 1 x Modulbus Out

### Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

- 12V / 24V Stecker- / Hutschienenetzgerät
- Hutschiene
- Aufputzgehäuse



## Versorgung

- Eingangsspannung: 12-24 VDC
- Elektronik Leistungsaufnahme exkl. Peripherie: 4 Watt
- Max. Belastung durch Peripherie (Transponder, Hall Sensoren...): 2,5 A
- Absicherung zwischen Versorgung IN/OUT: Glasrohrsicherung 5 x 20 mm, 3A/Flink

## Sonstige Daten

- Abmessungen (BxLxH): 95,9 x 160,2 x 62,5 mm
- Lagertemperatur: von -20 bis +70 °C
- Arbeitstemperatur: von -20 bis +70 °C
- Herstellung: CE konform

Version 1.1 | Gültig ab 01.08.2023  
Änderungen und Irrtümer vorbehalten