

## I O-Module

I O-Modul Stationsbus AP 8 Eingänge 8 Ausgänge

Artikelnummer 597900

EAN 4010337105442



REG

---

### Merkmale:

Die Eingänge der I O-Module dienen zur Einbindung von Fremdanlagen und technischen Alarmmeldungen (z. B. BMA, Aufzugalarm, Sicherheitsbeleuchtung, andere Lichtrufsysteme, Hausklingel etc.). Die Ausgänge dienen zum Schalten externer Geräte wie Lampen, andere Lichtrufsysteme, Türmagneten, Hupen usw.

---

### Hinweise:

---

### Lieferumfang:

Eingänge:

- Die Eingänge sind galvanisch getrennt und können getrennt mit unterschiedlichen Bezugspotenzialen arbeiten.
- Die Koppereinheit ist für die Eingänge im Bereich AC DC 5-30 V ausgelegt.
- Die Koppereinheit ist selbstüberwachend.

Ausgänge:

- Die Ausgänge sind einzeln konfigurierbar.
  - Die Ansteuerung der Ausgänge erfolgt über entsprechende Software gemäß Konfiguration.
  - Jedes Ausgangsrelais ist potenzialfrei als Umschaltekontakt nutzbar und bis 8 A belastbar.
  - Das I O-Modul Stationsbus AP (REG) verfügt über acht Eingänge und acht Ausgänge.
- 

### Zubehör:

---

## Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse	
EC002971	Systemgerät Klinikinstallation

ETIM Merkmale:	
Zusammenstellung	Basiselement
Ausführung	sonstige
Art der Spannungsversorgung	extern
Busfähig	2-Draht

## Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,122	0,115	0,178	0,38