

I/O-WEB-MODUL

Eingangs-/Ausgangs-Modul | *input-/output-modul*

für Anlagentyp
for type

LPS smart S

LPS smart M

CPS smart L

CPS smart XL



TECHNISCHE DATEN | SPECIFICATIONS

Maße (HxBxT) dimension (HxWxD)	Versorgungs- spannung supply voltage	Eingänge inputs	Ausgänge outputs	Anschluss connection
-----------------------------------	--	--------------------	---------------------	-------------------------

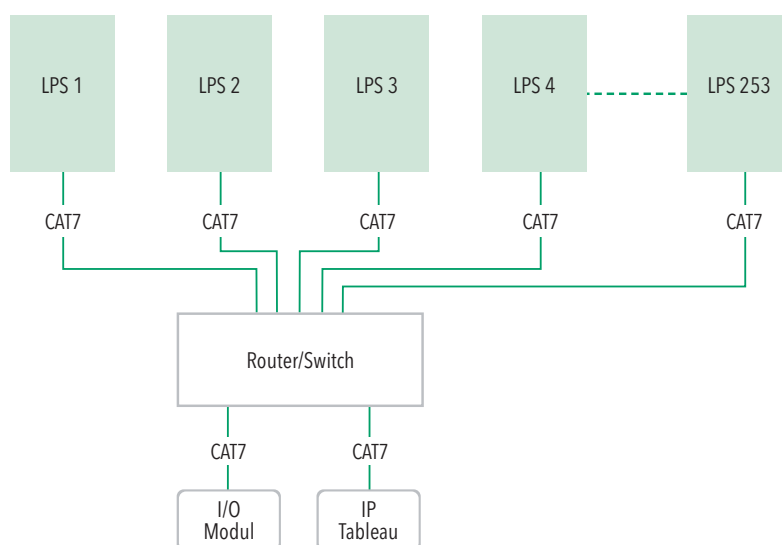
92 x 152 x 30 mm

230 VAC

8 x potentialfrei
8 x potential-free

4 x Wechslerkontakte
6 A 250 V
4 x changeover contact
6 A 250 V

CAT7



S-SERIE | SERIES S | I/O-Web-Modul

BESCHREIBUNG | DESCRIPTION

Das I/O-WEB-Modul beinhaltet 8 programmierbare digitale Eingänge, sowie 4 frei programmierbare potentialfreie Ausgänge. An zentraler Stelle können sowohl Statusmeldungen ausgegeben werden, als auch Fremdanlagen in das System mit eingebunden werden.

The I/O-WEB-modul includes 8 programmable digital inputs and 4 free programmable potential-free outputs. It's possible to issue status messages on central point either external devices can be included.

Bezeichnung | designation

Art.-Nr. | item no

Eingangs-/Ausgangs-Modul I/O-WEB-Modul 1222400014
input-/output-modul I/O-WEB-modul

FUNKTIONSBESCHREIBUNG DESCRIPTION OF FEATURES

- Anbindung von externen Steuerungen an die S-Serie-Anlage
- Einbindung und Signalisierung von CPS- und Einzelbatteriesystemen
- übergeordnete Schaltbefehle an die Anlagen (Blockierung, Zentral ein/aus)
- Anbindung an Brandmeldeanlage, Einbruchmeldeanlage, Alarmierungsanlagen
- Weitermeldungen von Störungen an GLT
- Überwachungsfunktionen über eine APP-Steuerung
- connection of external control systems to series S systems
- signalisation and integration of cps and single battery systems
- greater switching commands to the system (blocking, central on/off)
- connection to fire alarm system, burglar alarm system and alarm systems
- retransmission of failures to a building service management system
- monitoring system via app connection