

CPS-M1-020-B



Leistungsmerkmale

- » Versorgung angeschlossener Peripherie von bis zu 20 A
- » Geprüft und zertifiziert nach ISO 21927-9, VdS 2581, VdS 2593 und DIN EN 12101-10
- » Verbindung der Versorgung und Kommunikation durch integrierte Steckverbinder
- » Flexibel programmierbare Zentralenfunktionen
- » Frei wählbare Linien-/Gruppenzuordnung
- » Schlanke Menüführung über das 3,5" große Full Color Touch Panel für die visuelle Erfassung der Systemzustände der einzelnen Module (optional)
- » Auslösemodul (TMA): 2 unabhängige Linien zum Anschluss von jeweils max. 10 RWA-Bedienstellen und 30 Brandmeldern
- » Aktormodul (AM-B): 2 unabhängige Gruppen zum Anschluss von Antrieben mit einem Gesamtstrom von je max. 10 A

Zubehör

Modul-Sets



Akku



RWA-Bedienstellen



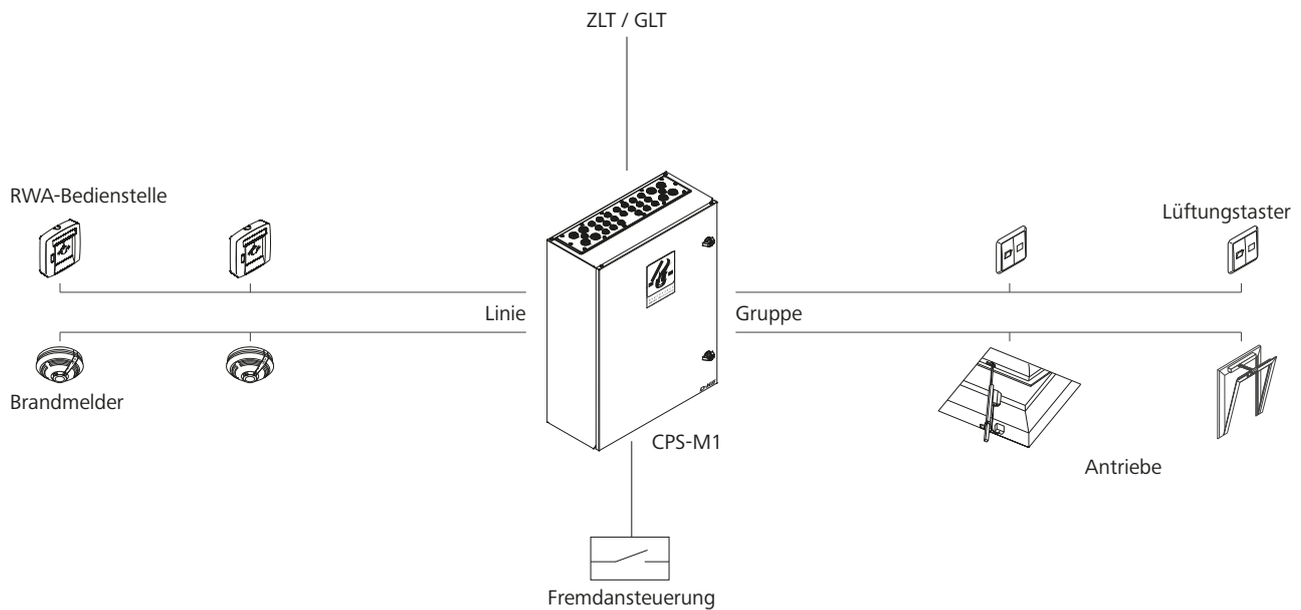
Alarmmittel



Sensorik



Anwendungsbeispiel



Technische Daten

	CPS-M1-020-B
Versorgung	230 V AC / 50 Hz / 530 VA
Ausgang	24 V DC / 20 A
Restwelligkeit	< 50 mVss
Betriebsart Überwachung	Pulsbetrieb
Betriebsart Alarm / Lüftung	Kurzzeitbetrieb 30 % ED
Schutzart	IP 54
Temperaturbereich	-5 °C ... +40 °C
Gehäuse	Stahlblech
Farbe	Lichtgrau (~ RAL 7035)
B x H x T	500 x 500 x 210 mm
Akkutyp	Typ 5 (2x)

Akkumulatoren müssen separat bestellt werden.

Ausführung

Typ	Art.-Nr.	Anzahl TMA	Anzahl AM-B	Linie / Gruppe	Gewicht	Bemerkung
CPS-M1-020-0202-B	31.700.12	1	1	2 / 2	17,00 kg	Mit Touch Panel
CPS-M1-020-0202-B-WD	31.700.13	1	1	2 / 2	17,00 kg	Ohne Touch Panel
CPS-M1-020-0204-B	31.700.17	1	2	2 / 4	17,10 kg	Mit Touch Panel
CPS-M1-020-0204-B-WD	31.700.18	1	2	2 / 4	17,10 kg	Ohne Touch Panel
CPS-M1-020-0404-B	31.700.22	2	2	4 / 4	17,20 kg	Mit Touch Panel
CPS-M1-020-0404-B-WD	31.700.23	2	2	4 / 4	17,20 kg	Ohne Touch Panel
CPS-M1-020-0606-B	31.700.27	3	3	6 / 6	17,60 kg	Mit Touch Panel
CPS-M1-020-0606-B-WD	31.700.28	3	3	6 / 6	17,60 kg	Ohne Touch Panel

Zulassungen / Zertifikate

Zulassungsdetails erfahren Sie von Ihrem D+H Partner.



G 517002



0786-CPR-50680