

RZN 4416-M



Leistungsmerkmale

- » Kompakte RWA-Zentrale - AdComNet ready
- » VdS anerkannt nach EN 12101-10 10 sowie zertifiziert gem. ISO 21927-9 und erfüllt die Vorgabe der DIN 18232-9
- » Bis zu 16 A Gesamtantriebsstrom
- » Stabilisierte Ausgangsspannung
- » Schaltbare RWA-Sicherheitsfunktionen: Störung gleich Alarm, RWA-Nachtaktfunktion und Rauchmelder-Ferrückstellung
- » Kombination einer RWA- / Hausalarmfunktion möglich
- » Integrierte Komfortfunktionen für tägliche Lüftung
- » 1 Steckplatz für Zusatzmodul
- » Anschluss von Regenmelder oder Wind-Regen-Sensor ohne Zusatzmodul möglich
- » Anschluss von max. 8 RWA-Bedienstellen und 14 Brandmeldern je Linie (Es dürfen nur von D+H zugelassene Melder verwendet werden)
- » Günstiges Doppel-RWA-System als Alternative zu Einzelanlagen, z.B. für 2 Treppenträume
- » Akku-Notversorgung für min. 72 h

Zubehör

Akkus



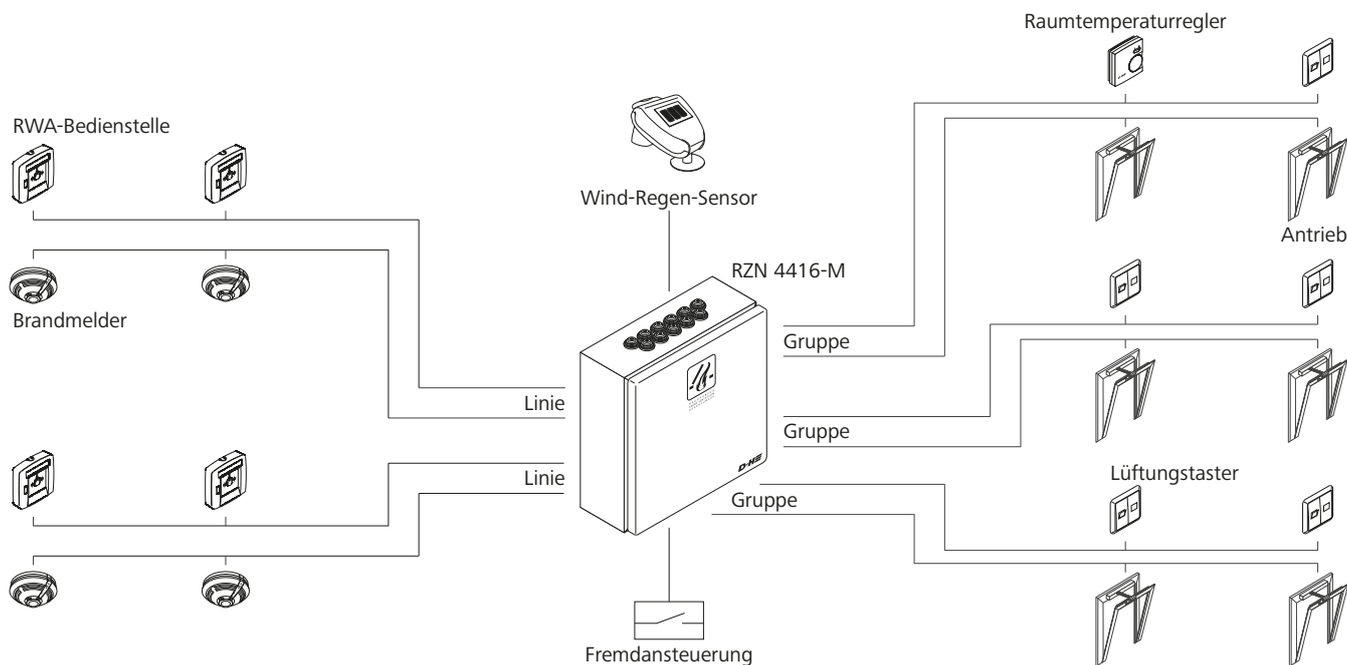
RWA-Bedienstellen



Sensorik



Anwendungsbeispiel



Technische Daten

	RZN 4416-M
Versorgung	230 V AC / 50 Hz / 500 VA
Standbyleistung	13,6 W
Ausgang	24 V DC / 16 A
Restwelligkeit	< 2 Vss
Betriebsart Überwachung	Dauerbetrieb
Betriebsart Alarm / Lüftung	Kurzzeitbetrieb 30 % ED
Temperaturbereich	-5 °C ... +40 °C
Linie / Gruppe	2 / 3
Gehäuse	Stahlblech
Farbe	Lichtgrau (~ RAL 7035)
Akkutyp	Typ 3 (2x)

Akkumulatoren müssen separat bestellt werden.

Ausführung

Typ	Art.-Nr.	Schutzart	B x H x T	Gewicht	Bemerkung
RZN 4416-M	30.109.02	IP 54	500 x 500 x 210 mm	25,00 kg	Mit Alarmmitteln = Akku Typ 4 (2x)
RZN 44xx-K/M	30.104.70				Variable Ausstattungen möglich

Zulassungen / Zertifikate

Zulassungsdetails erfahren Sie von Ihrem D+H Partner.



G 506001



0786-CPR-50382

Artikel auch mit folgenden Zulassungen unter anderer Artikelnummer erhältlich. Technische Daten können abweichen.

