

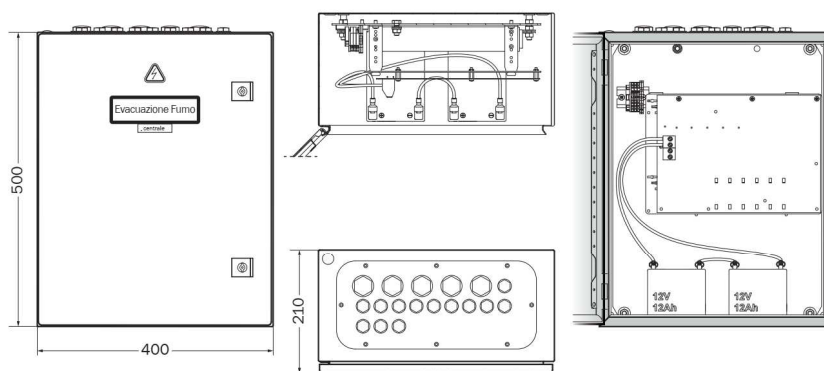


**Sede : via Divisione Cuneense, 48
12010 San Rocco di Bernezzo (CN)
TEL. +39 (0)171-85404 / +39 (0)171-85112
FAX +39 (0)171-687314
P.IVA e C.F. 03019130040
e-mail : info@baggi-lux.com
sito: www.baggi-lux.com**



... dal 1961

Codice d'ordine: Centrale RWA EN 230 V/24 V 25A-5-1



Funzionamento

La centrale RWA serve ad azionare motori a corrente continua in modalità di ventilazione e RWA, per cupole o finestre. L'impianto dispone di un'alimentazione elettrica di emergenza, capace di fornire energia elettrica in caso di una caduta della corrente di alimentazione fino a 72 ore.

Sono a disposizione le seguenti funzioni:

- ▶ 1 Linea di intervento RWA
- ▶ 2 Gruppi di ventilazione/linee motore
- ▶ Testato come da DIN EN 12101 Parte 10
- ▶ Progettata in conformità con la norma DIN EN 12101 Parte 9
- ▶ 72 ore di alimentazione elettrica d'emergenza in caso di caduta della tensione di rete
- ▶ 2 contatti di segnalazione programmabili a potenziale zero
- ▶ linee controllate: alimentazione di rete, batterie, moduli RWA, rilevatore automatico, BMZ/BMA, linea motore

Sono programmabili diverse funzioni aggiuntive:

- ▶ Intervento RWA in caso di guasto
- ▶ Funzione del modulo di ventilazione
- ▶ due linee di segnale automatico
- ▶ Funzione di ventilazione disattivabile

Dati tecnici

Tipo	EN 230V/24V25A-5-1
Alloggiamento	Alloggiamento in lamiera di acciaio con serratura a mortasa Colore: RAL 7035 (grigio chiaro) Dimensioni L/H/P: 400 x 500 x 210 mm
Tipo di protezione	IP 54
Intervallo di temperatura	Classe di temp. 3 come da VdS 2581 (da -5 °C a +40 °C) Classe di temp. 3 come da VdS 2593 (da -5 °C a +40 °C)
Tensione/potenza nominale	230 V AC/850 VA
Tensione nominale batteria	24 V (2 x 12 V)
Capacità nominale batterie	12 Ah
Potenza max. erogabile linea motore	5 pz. con 24 V DC 15 A
Potenza max. erogabile complessiva	24 V DC/25 A per t < 60 s
Numero di linee motore	5
Numero dei gruppi di ventilazione	5
Numero delle linee di intervento RWA	1
Numero max. di moduli RWA 6/7 collegabili	max. 10 pezzi combinabili a piacere
Rilevatori automatici	max. 50 pezzi ECO 1003/ECO 1005 T
Numero moduli di ventilazione	a piacere
Contatti di risposta	Potenza max. erogabile (ohmica) 60 V AC/DC 3 A
Peso	22 kg

Accessori

Modulo pioggia/vento	—Capitolo 11, foglio 141-00, "Set WRA 501 Sistema di analisi pioggia/vento"
Modulo di ventilazione Comfort	—Capitolo 11, foglio 130-00, "Modulo di ventilazione Comfort KL-MOD" 1 o 2 livelli di ventilazione, regolazione continua, dispositivo automatico opzionale di chiusura