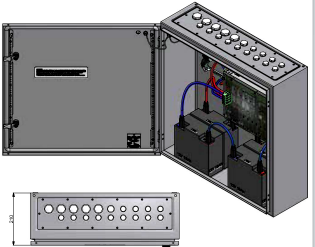
RWA ZENTRALE EN 230 V/24 V 75A-5-1



Bestellbezeichnung: RWA Zentrale EN 230 V/24 V 75A-5-1







Die RWA Zentrale dient zur Ansteuerung von Gleichstrommotoren in Lüftungs- und RWA-Funktion für Lichtkuppeln, Lichtbänder oder Fenster. Die Anlage verfügt über eine Notrstromversorgung, die einen Zeitraum von mindestens 72 Stunden Netzspannungsausfall überbrückt.

Kurzbeschreibung

Folgende Funktionen stehen zur Verfügung:

- ▶ 1 RWA-Auslöselinie
- ▶ 5 Lüftungsgruppen/Motorlinien
- ▶ geprüft nach DIN prEN 12101 Teil 10
- entwickelt in Anlehnung an DIN prEN 12101 Teil 9
- ▶ Auslösung RWA bei Störung
- ▶ Funktion der Lüftertaster

- ▶ 72 Stunden Notstromversorgung bei Netzspannungsausfall
- ▶ 2 programmierbare potentialfreie Meldekontakte
- ▶ überwachte Linien: Netzversorgung, Akku, RWA-Taster, autom. Melder, BMZ/BMA, Motorlinie

Diverse Zusatzfunktionen sind programmierbar:

- ▶ Zwei-Melderabhängigkeit der autom. Melder
- ▶ Lüftungsfunktion deaktivierbar

Taa	hn	inn	h۸	Daten
100		151:	1112	naien

Тур	EN 230 V/24 V 75 A-5-1	
Gehäuse	Stahlblechgehäuse mit Vorreiberschloss Farbe: RAL 7035 (Lichtgrau)	
	Maße B/H/T: 600 x 600 x 210 mm	
Schutzart	IP 54	
Temperaturbereich	TempKlasse 3 lt. VdS 2581 (-5 °C bis +40 °C) TempKlasse 3 lt. VdS 2593 (-5 °C bis +40 °C)	
Nennspannung/-leistung	230 V AC/2150 VA	
Nennspannung Akku	24 V (2 x 12 V)	
Nennkapazität Akku	18 Ah	
Schaltleistung Motorlinie	5 Stück mit 24 V DC 15 A	
Schaltleistung gesamt	24 V DC/75 A bei t < 60 s	
Anzahl der Motorlinien	5 Stück	
Anzahl der Lüftungsgruppen	max. 5 Stück	
Anzahle der RWA-Auslöselinien	1 Stück	
Max. Anschließbarkeit von RWA-Taster 6/7	max. 10 Stück beliebig mischbar	
Automatische Melder	max. 50 Stück ECO 1003/ECO 1005 T	
Anzahl Lüftertaster	beliebig	
Rückmeldekontakte	max. Schaltleistung (ohmsch) 60 V AC/DC 3 A	
Gewicht	35 kg	
		Zubehör
Wind-Regenmodul	→Kapitel 11.6, Seite 489, "Set WRA 501 Wind-Regenauswertung"	
Komfort-Lüftungsmodul	→Kapitel 11.5.3, Seite 457, "Komfort-Lüftungsmodul KL-MOD" 1 bzw. 2 Lüftungsstufen stufenlos einstellbar, optionale Schließautomatik	

BSC Technology GmbH Dr.-Köhl-Straße 6 | D-95119 Naila Tel.: +49 9282 48731-0 | +49 9282 48731-29

info@bsc-technology.de windowdrives.com Datum 02.07.2018

Kapitel 11.5.1 Seite **441** 1/1