



## Leistungsbeschreibungen

Lüftungsanwendung 

### Brakel® Wind-/ Regenzentrale WRZ 10M-1G

Zur Ansteuerung und Versorgung von max. 10 Antrieben 230V AC in einer Lüftungsgruppe. Anschlussmöglichkeit von einem Regenmeldern RM/2 24V oder Wind-/ Regenmelder WRM/2 24V. Vervielfachung des Wind-/ Regensignals über 4 potentialfreie Relaiskontakte.

#### Geräteeigenschaften

- 4 potenzialfreie Relaiskontakte zur Vervielfachung und Weiterleitung eines Wind-/ Regensignals
- Kaskadierung mehrerer WRZ 10M-1G zur Signalvervielfältigung möglich
- Anschluss von bis zu 10 Antrieben in einer Gruppe
- Zeitabhängige Weiterleitung des Wind-/ Regensignals. Konfigurierbar über DIP-Schalter
- Zeitabhängige Spannungsversorgung der Antriebe (Lüftungsfreigabe trotz Wind-/ Regensignal). Konfigurierbar über DIP-Schalter
- Statusmeldungen über optische Anzeige

#### Technische Daten

Betriebsspannung	: 230V AC / 50-60Hz
Ausgangsleistung Antriebe	: max. 460W
Maße (B x H x T)	: 125 x 125 x 60 mm
Schutzart	: IP 66 (Gehäuse)
Gehäuse	: Kunststoff, grau mit Deckel

MENGE: ..... EINHEIT: Stck    EP: ..... GP: .....