1 D+H Mechatronic

1.1 Serie WRZ

1.1.1 KNL-Zentrale - WRZ

zur Ansteuerung von 230 V AC Antrieben

Leistungsmerkmale:

Kompakte Lüftungszentrale zur Ansteuerung von 230 V AC Lüftungsantrieben;

Zur Steuerung von bis zu 20 Lüftungsgruppen in Verbindung mit Trennrelais-Modulen;

Eingang für externe Steuerung, z.B. Zeitschaltuhr;

Zentrale Wetterüberwachungsfunktion (zentral ZU) in Verbindung mit mehreren TRL 8;

Mit LED-Anzeigen für Wind und Regen;

Einstellbarer Schaltpunkt der Windstärke (4 o. 6 Bft.);

Windschwellenwert-Überschreitung und Automatikbetrieb EIN / AUS;

Steuerung jeder einzelnen Gruppe über Lüftungstaster und Temperaturregler möglich;

Anschluss von Wind-Regen-Sensor sowie Raumtemperaturregler ohne Zusatzmodul möglich;

Aufputz-Ausführung;

Technische Daten:

Versorgung: 230 V AC / 50 Hz / 30 VA

Standbyleistung: 2,4 W

Schaltausgänge:

- 1x potentialfreier Wechsler (max. 230 V AC / 5 A)

- Schaltausgang 24 V DC / 0,5 A für Parallelansteuerung (TRL 8)

Schutzart: IP 50

Temperaturbereich: -5 °C bis +40 °C

Gehäuse: Kunststoff

Farbe: Lichtgrau (~ RAL 7035)

Abmessungen (BxHxT): 172 x 151 x 95 mm

Lieferumfang:

Lüftungszentrale, Gebrauchsanleitung

Fabrikat: D+H Mechatronic AG

Typ: WRZ

Beratung und Planungsunterstützung

Artikelnr.: 30.203.00

 Menge:
 Stk
 Preis:
 €
 GP:
 €