



Leistungsbeschreibungen

Lüftungsanwendung 

Brakel® Wind- und Regenmelder WRM2 24V

Zum Anschluss an 24 V DC RWA- und Lüftungszentralen, 230 V AC Wind-Regenmeldezentralen und 24 V DC Solarlüftungssteuerungen.

Geräteeigenschaften

- mit eingebauter Auswertelektronik für Wind- und Regenmeldung
- Außentemperaturabhängige beheizte Sensorfläche
- Versorgungsspannung 20-30 V DC oder 20-28 V AC
- Stromaufnahme max. 110 mA, Standby ca. 33 mA
- Ausgang potenzialfreier Wechselkontakt max. 30 V / 1A
- Weiterleitung der Windimpulse über separaten Ausgang möglich
- Anschlüsse max. 2,5 mm²
- Maße (H x B x T): 160 x 80 x 55 mm ohne Montagewinkel und Windrad
- Lieferung inkl. Montagewinkel

MENGE: EINHEIT: Stck EP: GP: