



BERKER RolloTec Windsensor Schnittstelle

Art. Nr. 173

- mit Testbetrieb
- 2 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme
- mit Befestigungsmaterial
- mit potenzialfreiem Kontakt
- mit Schraubklemmen
- Betriebsspannung 230 V~
- Frequenz 50/60 Hz
- Schaltstrom 2 A
- Windstärken, einstellbar 3 ... 10 Bft
- Maße (B x H x T) 110 x 94 x 38 mm

RolloTec Windsensor-Schnittstelle Hauselektronik polarweiß - mit potenzialfreiem Kontakt - 2 Schließer, gemeinsame Eingangsklemme - mit Testbetrieb - mit Befestigungsmaterial - mit Schraubklemmen - 230 V~, 50/60 Hz - Windstärken einstellbar 3 ... 10 Bft - Schaltstrom 2 A Neutralleiter erforderlich! Bei erreichter Windstärke wird der Kontakt geschlossen. Zum Schutz vor zu starkem Wind z. B. für Jalousien, Markisen usw...

Technische Information

Ausführung	Sensor-Schnittstelle	EAN	4011334200284
Nennspannung	230 V		