

SW01-W / SWS01-W / SWSR01-W Wettersensoren mit Datenleitung

Die Wettersensoren erfassen kontinuierlich Messdaten über Windstärke, Helligkeit und Regen und senden diese per Datenleitung an die Markisensteuerung (RCJ05, RCM04 und CM01).

Wird der voreingestellte Schwellwert über- oder unterschritten, erfolgt die Übertragung des Wertes an die Steuerung, welche dann die Markise entsprechend fährt.



SWSR01-W-01-01K

Technische Daten

Codierung	keine, Verbindung über Datenkabel *)
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	1,2 W Stand by
Messbereich	Wind: 3 km/h bis 50 km/h Helligkeit: 1 lx bis 100 klx
Funktion	Wetterdaten übertragen
Schutzart	IP43
Betriebstemperatur	-25 °C bis +55 °C
Abmessungen	Sensor: 52/131 x 200 x 73 mm Wandhalter: 121 x 52 x 30 mm
Gewicht	260 g
Farbe	weiß ähnlich RAL 9003

*) kann nur an CM01, RCM04 und RCJ05 angeschlossen werden

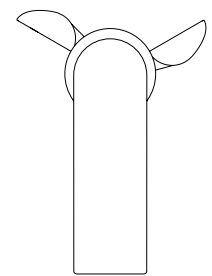
Lieferumfang

- Wettersensor
- Wandhalter
- Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

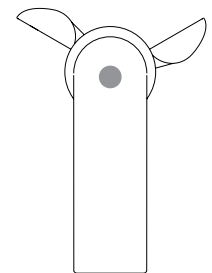
Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
SW01-W-01-01K	Sensor Wind drahtgebunden 1-Kanal, weiß
SWS01-W-01-01K	Sensor Wind/Sonne drahtgebunden 1-Kanal, weiß
SWSR01-W-01-01K	Sensor Wind/Sonne/Regen drahtgebunden 1-Kanal, weiß

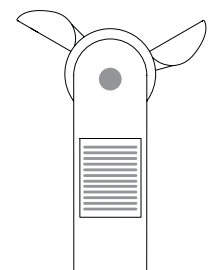
Ausführungen



SW01-W-01-01K
WIND



SWS01-W-01-01K
WIND/SONNE



SWSR01-W-01-01K
WIND/SONNE/REGEN