

Windsensor Standard

Artikelnummer 091300

EAN 4010337913009



Merkmale:

Windgeber (Schalenkreuz Anemometer):

- Der Windsensor ermöglicht z. B. das Herauffahren der Jalousien in Abhängigkeit der Windstärke. So können empfindliche Jalousielamellen bei aufkommendem Wind geschützt werden.
- Der Windgeber dient zur Umsetzung der Windgeschwindigkeit in elektrische Signale.
- Er wird auf dem Dach oder an einer Hauswand montiert und an die Auswerteeinheit angeschlossen.

Auswerteeinheit:

- Testbetrieb mit Test-L3.12.2020
- Verteilerklemmen für den Anschluss eines beheizten Windgebers.

Hinweise:

Lieferumfang:

Lieferumfang:

- Montagewinkel im Lieferumfang enthalten.

Zubehör:

Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse

EC000926

Bussystem-Physikalischer Sensor

ETIM Merkmale:	
Bussystem KNX	Ja
Bussystem KNX-Funk	Nein
Bussystem Funkbus	Nein
Bussystem LON	Nein
Bussystem Powernet	Nein
Andere Bussysteme	ohne
Ausführung	Windsensor
Montageart	Aufputz
Mit Busankopplung	Nein
Mit DCF77	Ja
Akustisches Signal	Nein
Mit Heizung	Nein
Farbe	weiß
Analogeingang	Nein
Wetterstation	Nein
Schutzart (IP)	IP20

Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,195	0,13	0,28	0,753