

Produktdetails

WES/A4.1.1

WES/A4.1.1 Wettersensor Basic



Allgemeine Informationen

Typ	WES/A4.1.1
Bestellnummer	2CDG120091R0011
EAN	4016779139519
Beschreibung	WES/A4.1.1 Wettersensor Basic
Langbeschreibung	Das Gerät erkennt Windgeschwindigkeit, Regen, Helligkeit in 4 Richtungen, Dämmerung, Temperatur, Tag/Nacht und über das GPS-Signal Datum und Uhrzeit. Ein zusätzlicher Heiztrafo wird nicht benötigt.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941266P0001
Montageart	Aufputz

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	9AKK108464A0416
------------------------------------	-----------------

Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Manuelle Bedienung	Nein
Ergänzende Informationen	Heater included
Farbe	weiß matt
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung

Material Compliance

RoHS Information	9AKK108464A0588
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
REACH Erklärung	9AKK108468A9644
REACH Information	Falsch - enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Umwelt

Schutzart	IP44
-----------	------

Abmessungen

Breite	102 mm
Höhe	105 mm
Tiefe	102 mm
Gewicht	0.162 kg

Bestelldaten

Vorgängerprodukt	WES/A3.1
------------------	----------

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK108464A0588
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108464A0589

Klassifizierungen

ETIM 9	EC000926 - Bussystem-Physikalischer Sensor
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C

eClass	V11.0 : 27143137
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CDG110184R0011	WZ/S1.3.1.2 Wetterzentrale, REG	WZ/S 1.3.1.2	1	Stück
2CDG120088R0011	WB/Z1.1.1 Wandbefestigung für Wettersensor WES/A 4.1.1	WB/Z1.1.1	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Eingänge → Wetter- und physikalische Sensoren

