

PRODUCT-DETAILS

# WES/A 3.1

## WES/A3.1 Weather Sensor, SM



### Obecné informace

Typ	WES/A 3.1
Id výrobku	2CDG120046R0011
EAN	4016779928939
Katalogový popis	WES/A3.1 Weather Sensor, SM
Detailní popis	The device detect wind speed, rain, brightness in 3 directions, twilight, temperature, day/night an over the GPS signal date and time. An additional heating transformer is not needed.

### Objednací údaje

EAN	4016779928939
Číslo celního sazebníku	90258040
Minimální objednácní množství	1 piece
E-Number (Switzerland)	205550305
E-Number (Finland)	2815539
E-Number (Sweden)	1738707

### Rozměry

Čistá hloubka výrobku	227 mm
Čistá výška výrobku	109 mm

Čistá šířka výrobku	121 mm
Čistá hmotnost výrobku	0.36 kg

## Balení

Úroveň balení 1, jednotky	box 1 piece
Úroveň balení 1, EAN	4016779928939
Úroveň balení 1, délka	350 mm
Úroveň balení 1, výška	170 mm
Úroveň balení 1, šířka	225 mm
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	0.79 kg

## Technické údaje

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Krytí	IP44
Typ upevnění	Surface Mounted

## Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

List s údaji, technické informace	2CDC504093D0202
Prohlášení o shodě - CE	2CDK504107D2702
Pokyny a příručky	2CDG941156P0002
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Informace RoHS	2CDK504107D2702

## Údaje vnějšího prostředí

Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-----------	-----------------------------------

## Klasifikace

ETIM 7	EC000926 - Physical sensor for bus system
ETIM 8	EC000926 - Physical sensor for bus system
Trída eClass	V11.0 : 27143137
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
SCIP	4fbb172d-ec04-4579-b47f-6ba692d89e0d Germany (DE)

## Kategorie

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Home and Building Automation → KNX → Standard Inputs → Metrological and Physical Sensors

