




Fysische sensor bussysteem Busch-flexTronics, Busch-free@home flex Busch-free@home® flex-weerstation Wireless

WS-1-WL.11

2CKA006200A0296

Generated on 9-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CKA006200A0296
ETIM Productklasse	EC000926 - Fysische sensor bussysteem
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	Busch-flexTronics, Busch-free@home flex
Type	WS-1-WL.11
Omschrijving	Busch-free@home® flex-weerstation Wireless Busch-free@home® flex-weerstation, voor het meten en verzenden van de lichtwaarde, temperatuur, windsnelheid en regen. Te gebruiken met de Busch-free@home NextApp.
Status	Niet voorraadhoudend - Nieuw
Indicatieve levertijd	7 kalenderdagen
GTIN code	4011395292167
Netto gewicht	350,4 Gram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 763,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2023
Conditiegroep	AQ

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	350,4 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	227 x 121 x 108 Millimeter
CBS nummer	85176200

Specificaties

Bussysteem KNX:	Nee
Bussysteem KNX-RF (radiofrequent):	Ja
Bussysteem radiofrequent:	Ja
Bussysteem LON:	Ja
Bussysteem Powerline:	Ja
Montagewijze:	Opbouw
Andere bussystemen:	free@home
Radiofrequent bidirectioneel:	Ja
Busaansluiting incl.:	Ja
Met DCF77:	Nee
Akoestisch signaal:	Nee
Met verwarming:	Ja
Analoge ingang:	Nee
Aantal digitale ingangen:	0
Weerstation:	Ja
Beschermingsgraad (IP):	IP44

Voor meer informatie neem contact op met:

ABB B.V.

Electrification business
Tel.: +31(0)88 2600 900

E-mail: nl-tech-ep@abb.com
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>