




Lichtmeetcel bussysteem ABB i-bus KNX KNX schemer-/helderh.sensor v HS/S 4.2.1

LFO/A 1.1

2CDG120045R0011

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CDG120045R0011
ETIM Productklasse	EC000927 - Lichtmeetcel bussysteem
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	ABB i-bus KNX
Type	LFO/A 1.1
Omschrijving	KNX schemer-/helderh.sensor v HS/S 4.2.1 KNX schemer-/helderheidssensor voor HS/S 4.2.1, geschikt voor buiten.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4016779906739
Netto gewicht	0,041 Kilogram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 60,50 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-1990
Conditiegroep	AO

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,041 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	44 x 44 x 95 Millimeter
CBS nummer	85389091

Specificaties

Bussysteem KNX:	Ja
Bussysteem KNX-RF (radiofrequent):	Nee
Bussysteem radiofrequent:	Nee
Bussysteem LON:	Nee
Bussysteem Powerline:	Nee
Montagewijze:	Opbouw
Andere bussystemen:	Geen
Radiofrequent bidirectioneel:	Nee
Met LED indicatie:	Nee
Uitvoering sensor:	Lichtsensoren afzonderlijk
Busaansluiting incl.:	Nee
Aantal kanalen:	1
Instelling (lux):	1 - 100000
Beschermingsgraad (IP):	IP20

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>