




Bedieningselement /centraalplaat  
schakelmateriaal Busch-free@home, ABB i-  
bus KNX, pure stainless steel FaH  
bedieningswip 1v licht pure-rvs

6231-10-866

2CKA006220A0414

Generated on 9-12-2023

## Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	 Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2CKA006220A0414
<b>Oude artikelnummer</b>	6220-0-0414
<b>ETIM Productklasse</b>	EC000011 - Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal
<b>ETIM Modelleerklasse</b>	MC000131 - Bedieningselement/centraalplaat schakelmateriaal
<b>Merknaam</b>	ABB Busch-Jaeger
<b>Serie/programma</b>	Busch-free@home, ABB i-bus KNX, pure stainless steel
<b>Type</b>	6231-10-866
<b>Omschrijving</b>	FaH bedieningswip 1v licht pure-rvs FaH bedieningswip, 1-voudig, met symbool "licht", als afdekking voor Busch-free@home® sensoreenheden, pure-rvs.
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	5 kalenderdagen
<b>GTIN code</b>	4011395202579
<b>Netto gewicht</b>	14 Gram
<b>Land van herkomst</b>	DE

## Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 10,25 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	01-01-2023
<b>Conditiegroep</b>	AQ

## Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	14 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	9,4 x 63 x 63 Millimeter
CBS nummer	85389099

## Specificaties

Uitvoering:	Enkele wip
Opdruk/indicatie:	Symbool "licht"
Gebruik:	Schakelaar/drukker
Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting:	Ja
Bevestigingswijze:	Klembevestiging
Controlevenster/verlicht:	Nee
Materiaal:	Kunststof
Kwaliteitsklasse:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Ja
Oppervlaktebescherming:	Gelakt
Uitvoering oppervlakte:	Mat
Kleur:	Roestvaststaal ( RVS )
Met indicatieveld:	Nee
Met verwisselbare lens/symbool:	Nee
Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Aftastsymbool / barrièrevrij:	Nee
Slagvastheid:	IK03
Hoogte (millimeter):	63
Diepte (millimeter):	7
Antibacteriële behandeling:	Nee
Breedte (millimeter):	63

## Reken en teken specificaties

[Open maatschets \[PDF\]](#)

Kenmerk	Poort	Waarde	Tekening
Uitvoering	0	Enkele wip	
Bedieningshoogte (millimeter)	0	-	CH
Diameter draaiknop (millimeter)	0	-	Ds

## Reken en teken specificaties

 [Open maatschets \[PDF\]](#)

Framehoogte (millimeter)	0	63	FH
Framebreedte (millimeter)	0	63	FW
Hoogte oppervlak (millimeter)	0	7	SH

Generated on 9-12-2023

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](mailto:nl-tech-ep@abb.com)  
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>