


## Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal Busch-free@home, ABB i- bus KNX, axcent, Carat, Future, Future linear, Solo, FaH bedieningswip 1-v s- studiowit

6230-10-84

2CKA006220A0034

Generated on 5-7-2022

### Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	 Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2CKA006220A0034
<b>Oude artikelnummer</b>	6220-0-0034
<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, axcent, Carat, Future, Future linear, Solo,
<b>Type</b>	6230-10-84
<b>Omschrijving</b>	FaH bedieningswip 1-v s-studiowit FaH bedieningswip, 1-voudig, als afdekking voor Busch- free@home® sensoreenheden, s-studiowit.
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	10 dagen
<b>GTIN code</b>	4011395181669
<b>Netto gewicht</b>	0,017 Kilogram
<b>Land van herkomst</b>	DE

### Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 4,34 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	01-04-2022
<b>Conditiegroep</b>	AQ

## Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,017 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	108 x 108 x 20 Millimeter
CBS nummer	85389099

## Specificaties

Uitvoering:	Enkele wip
Opdruk/indicatie:	Geen
Gebruik:	Diverse
Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting:	Ja
Bevestigingswijze:	Klembevestiging
Controlevenster/verlicht:	Nee
Materiaal:	Kunststof
Kwaliteitsklasse:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Ja
Oppervlaktebescherming:	Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte:	Glanzend
Kleur:	Wit
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	9016
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

## Reken en teken specificaties

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

<b>Diameter draaiknop (millimeter)</b>	0	-	Ds
<b>Framehoogte (millimeter)</b>	0	63	FH
<b>Framebreedte (millimeter)</b>	0	63	FW
<b>Hoogte oppervlak (millimeter)</b>	0	7	SH

Generated on 5-7-2022

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: [www.abb.nl/lowvoltage](http://www.abb.nl/lowvoltage)