




# Tastsensor bussysteem Future linear KNX sensor multifunct 4/8v f-matzwart

6127/02-885

2CKA006117A0220

Generated on 9-12-2023

## Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	 Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2CKA006117A0220
<b>Oude artikelnummer</b>	6117-0-0220
<b>ETIM Productklasse</b>	EC000672 - Tastsensor bussysteem
<b>ETIM Modelleerklasse</b>	MC000218 - Zender/tastsensor bussysteem
<b>Merksnaam</b>	ABB Busch-Jaeger
<b>Serie/programma</b>	Future linear
<b>Type</b>	6127/02-885
<b>Omschrijving</b>	KNX sensor multifunct 4/8v f-matzwart KNX sensor, bedieningselement, 4/8-voudig, multifunctioneel/kleurconcept, f-matzwart.
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	10 kalenderdagen
<b>GTIN code</b>	4011395140239
<b>Netto gewicht</b>	36 Gram
<b>Land van herkomst</b>	DE

## Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 117,00 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	01-01-2023
<b>Conditiegroep</b>	AL

## Logistieke gegevens

<b>Artikelnummer beschrijft</b>	1,00000 PC
<b>Minimum afname</b>	1 PC
<b>Besteleenheid</b>	1 PC
<b>Bruto gewicht</b>	36 Gram
<b>Afmetingen verpakking (l x b x h)</b>	23 x 63 x 63 Millimeter
<b>CBS nummer</b>	85389099

## Specificaties

<b>Bussysteem KNX:</b>	Ja
<b>Bussysteem KNX-RF (radiofrequent):</b>	Nee
<b>Bussysteem radiofrequent:</b>	Nee
<b>Bussysteem LON:</b>	Nee
<b>Bussysteem Powerline:</b>	Ja
<b>Montagewijze:</b>	Inbouw (stucwerk)
<b>Andere bussystemen:</b>	Geen
<b>Radiofrequent bidirectioneel:</b>	Nee
<b>Met diefstal-/demontagebescherming:</b>	Ja
<b>Busaansluiting incl.:</b>	Nee
<b>Aantal bedieningspunten:</b>	8
<b>Aantal toetsen:</b>	4
<b>Met LED indicatie:</b>	Ja
<b>Met indicatieveld:</b>	Ja
<b>Met display:</b>	Nee
<b>Materiaal:</b>	Kunststof
<b>Kwaliteitsklasse:</b>	Thermoplast
<b>Oppervlaktebescherming:</b>	Gelakt
<b>Uitvoering oppervlakte:</b>	Mat
<b>Kleur:</b>	Zwart
<b>RAL-Nummer (vergelijkbaar):</b>	9005
<b>Beschermingsgraad (IP):</b>	IP20
<b>Transparant:</b>	Nee
<b>Met ruimtethermostaat:</b>	Nee
<b>Met IR-sensor:</b>	Nee
<b>Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):</b>	33

Kenmerk	Poort	Waarde	Tekening
Framehoogte (millimeter)	0	63	FH
Hoogte 7 (millimeter)	0	32	H7
Hoogte 8 (millimeter)	0	48	H8
Hoogte knoppen (millimeter)	0	15	Hb
Hoogte oppervlak (millimeter)	0	13	SH
Breedte 1 (millimeter)	0	0	W1
Breedte 2 (millimeter)	0	0	W2
Breedte 3 (millimeter)	0	0	W3
Breedte 4 (millimeter)	0	0	W4
Breedte 5 (millimeter)	0	48	W5
Breedte 6 (millimeter)	0	48	W6
Framebreedte (millimeter)	0	63	FW
Breedte 7 (millimeter)	0	48	W7
Breedte 8 (millimeter)	0	48	W8
Breedte knoppen (millimeter)	0	15	Wb
Aantal toetsen	0	8	
Hoogte 1 (millimeter)	0	0	H1
Hoogte 2 (millimeter)	0	16	H2
Hoogte 3 (millimeter)	0	32	H3
Hoogte 4 (millimeter)	0	48	H4
Hoogte 5 (millimeter)	0	0	H5
Hoogte 6 (millimeter)	0	16	H6

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>