




# Jaloezieschakelaar Decento jal impulsdrukker 1P inb decento

2022/4 UJ-64

2CKA001413A1089

Generated on 7-12-2023

## Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	 Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2CKA001413A1089
<b>Oude artikelnummer</b>	1413-0-1089
<b>ETIM Productklasse</b>	EC000044 - Jaloezieschakelaar
<b>Merknaam</b>	ABB Busch-Jaeger
<b>Serie/programma</b>	Decento
<b>Type</b>	2022/4 UJ-64
<b>Omschrijving</b>	jal impulsdrukker 1P inb decento Inbouw wip-jaloezie-impulsgeversokkel, 1-polig, maakcontact (NO), 10 A, 250 V AC. Compleet apparaat: sokkel, centraalplaat en afdekraam. Materiaal: porselein, decento, studiwit.
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	5 kalenderdagen
<b>GTIN code</b>	4011395158579
<b>Netto gewicht</b>	140 Gram
<b>Land van herkomst</b>	CZ

## Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 170,00 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	01-01-1990
<b>Conditiegroep</b>	A3

## Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	140 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	36 x 87 x 87 Millimeter
CBS nummer	85365080

## Specificaties

Samenstelling:	Basiselement met volle afdekplaat
Uitvoering:	Eenpolig drukcontact
Impulscontact:	Ja
Bedieningswijze:	Wip
Schakelcontact:	Nee
Montagewijze:	Inbouw
Basiselement:	Ja
Mechanisch bedienbaar:	Ja
Elektronisch bedienbaar:	Nee
Materiaal:	Steen
Kwaliteitsklasse:	Overig
Halogeenvrij:	Nee
Oppervlaktebescherming:	Overig
Uitvoering oppervlakte:	Glanzend
Bevestigingswijze:	Bevestiging met schroef
Kleur:	Wit
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	9016
Transparant:	Nee
Tekstveld/beschrijvingsvlak:	Nee
Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Nom. (meet)stroom (ampère):	10
Nom. spanning (volt):	250
Aantal toetsen:	2
Aantal modules (bij modulair systeem):	0
Aantal polen:	1
Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):	40
Compatible met Apple HomeKit:	Nee

## Specificaties

<b>Compatible met Google Assistant:</b>	Nee
<b>Compatible met Amazon Alexa:</b>	Nee
<b>Met IFTTT ondersteuning:</b>	Nee
<b>Inbouwdiepte (millimeter):</b>	32

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>