




## Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal Busch-art linear® cpl v timer/CO2/thermostaat art-wit

6435-44G

2CKA006430A0450

Generated on 9-12-2023

### Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	 Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2CKA006430A0450
<b>ETIM Productklasse</b>	EC000011 - Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal
<b>Merksnaam</b>	ABB Busch-Jaeger
<b>Serie/programma</b>	Busch-art linear®
<b>Type</b>	6435-44G
<b>Omschrijving</b>	cpl v timer/CO2/thermostaat art-wit Centraalplaat Voor comforttimerbedieningselement 6455-101-500. Voor standaardtimerbedieningselement 6456-101. Voor ruimtetemperatuurregelaars 1098 U-101 en 1098 UF-101. Voor Busch-countdowntimer 6465 U- 101. Voor Busch-CO2-sensor 1091 U-500. Voor jaloezie-compact-timer 6422 U.
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	5 kalenderdagen
<b>GTIN code</b>	4011395326862
<b>Netto gewicht</b>	11,2 Gram
<b>Land van herkomst</b>	DE

### Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 17,60 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	27-09-2023
<b>Conditiegroep</b>	AE

## Logistieke gegevens

<b>Artikelnummer beschrijft</b>	1 PC
<b>Minimum afname</b>	1 PC
<b>Besteleenheid</b>	1 PC
<b>Bruto gewicht</b>	11,2 Gram
<b>Afmetingen verpakking (l x b x h)</b>	9,8 x 69,5 x 69,5 Millimeter
<b>CBS nummer</b>	85389099

Generated on 9-12-2023

## Specificaties

<b>Opdruk/indicatie:</b>	Overig
<b>Gebruik:</b>	Tijdschakelaar
<b>Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting:</b>	Nee
<b>Bevestigingswijze:</b>	Klembevestiging
<b>Materiaal:</b>	Kunststof
<b>Kwaliteitsklasse:</b>	Thermoplast
<b>Halogeenvrij:</b>	Nee
<b>Oppervlaktebescherming:</b>	Geen (onbehandeld)
<b>Uitvoering oppervlakte:</b>	Glanzend
<b>Kleur:</b>	Wit
<b>RAL-Nummer (vergelijkbaar):</b>	9016
<b>Met indicatieveld:</b>	Nee
<b>Met verwisselbare lens/symbool:</b>	Nee
<b>Geschikt voor beschermingsgraad (IP):</b>	IP20
<b>Hoogte (millimeter):</b>	69.5
<b>Diepte (millimeter):</b>	9.8
<b>Antibacteriële behandeling:</b>	Nee
<b>Breedte (millimeter):</b>	69.5

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>