




# Funciemodule deurcommunicatie ABB- Welcome Naamplaat module

51021DN-02

2TMA210010N0004

Generated on 12-12-2023

## Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	 Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2TMA210010N0004
<b>ETIM Productklasse</b>	EC000349 - Funciemodule deurcommunicatie
<b>Merknaam</b>	ABB Busch-Jaeger
<b>Serie/programma</b>	ABB-Welcome
<b>Type</b>	51021DN-02
<b>Omschrijving</b>	Naamplaat module ABB-Welcome naamplaat module, met LED verlichting, met verwisselbare naamplaat.
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	28 kalenderdagen
<b>GTIN code</b>	6955891804142
<b>Netto gewicht</b>	0,103 Kilogram
<b>Land van herkomst</b>	CN

## Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 38,30 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	01-01-2023
<b>Conditiegroep</b>	AT

## Logistieke gegevens

<b>Artikelnummer beschrijft</b>	1,00000 PC
<b>Minimum afname</b>	1 PC
<b>Besteleenheid</b>	1 PC
<b>Bruto gewicht</b>	0,103 Kilogram
<b>Afmetingen verpakking (l x b x h)</b>	0,072 x 0,097 x 0,024 Meter
<b>CBS nummer</b>	85177900

Generated on 12-12-2023

## Specificaties

<b>Uitvoering:</b>	Info-module
<b>Installatietechniek:</b>	Bussysteem
<b>Kleur:</b>	Wit
<b>Aantal beltoetsen:</b>	0
<b>Hoogte (millimeter):</b>	24
<b>Breedte (millimeter):</b>	97
<b>Diepte (millimeter):</b>	72
<b>Aantal gebruikers:</b>	0
<b>Met dag/nacht functie:</b>	Ja
<b>Openingshoek camera (hoekgraden):</b>	0
<b>Zoom, pan/tilt functie:</b>	Nee
<b>Handmatig richtbare camera:</b>	Nee
<b>Materiaal behuizing:</b>	Kunststof
<b>Hoorapparaat-compatibel:</b>	Nee
<b>Biometrische leesstrategie:</b>	Nee
<b>Strategiecode lezen:</b>	Nee
<b>Strategie datamedium lezen:</b>	Nee
<b>Type ingangsspanning:</b>	DC
<b>Bedrijfsspanning (volt):</b>	28 - 28
<b>Inbouwmontage (stucwerk):</b>	Ja
<b>Opbouw (stucwerk):</b>	Ja
<b>Met behuizing:</b>	Nee
<b>Bevat toetsenveld:</b>	Nee

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>