



# Regelaar vrij programmeerbaar Cylon Aspect toezicht op gebouwbeheer MATRIX-2-296 ACE 2000 punten, 96 apparaten

MATRIX-2-296

2CQG100117R1021

Generated on 12-12-2023

## Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	 Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2CQG100117R1021
<b>ETIM Productklasse</b>	EC011487 - Regelaar vrij programmeerbaar
<b>Merknaam</b>	ABB Busch-Jaeger
<b>Serie/programma</b>	Cylon
<b>Type</b>	MATRIX-2-296
<b>Omschrijving</b>	<p>Aspect toezicht op gebouwbeheer MATRIX-2-296 ACE 2000 punten, 96 apparaten MATRIX ACE (ASPECT Control Engine) met ingebouwde ASPECT runtime engine en web UI, bevat 2 EIA-485 poorten, configureerbaar voor 9,6 tot 115,2 kbps, geschikt voor ondersteuning van in totaal 96 apparaten (MS/TP of TCP/IP) of 2.000 punten. Ondersteuning voor 2 RS-485 protocollen (BACnet MS/TP, Modbus RTU, AAM PUP of Teletrol TSC) en maximaal 64 MS/TP-apparaten per poort. Eén RJ-45 10/100 MB Ethernetpoort met TCP/IP-ondersteuning voor FT/Net, BACnet/IP, Modbus TCP en Cylon UC32.netK. Upgradebaar naar maximaal 2.500 punten en 128 apparaten als combinatie van TCP/IP- of MS/TP-verbindingen.</p>
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	5 kalenderdagen
<b>GTIN code</b>	5391539126381
<b>Netto gewicht</b>	3 Kilogram

## Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 2359,00 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	24-10-2023
<b>Conditiegroep</b>	A4



## 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 Kilogram
<b>Afmetingen verpakking (l x b x h)</b>	163 x 90 x 57 Millimeter
<b>CBS nummer</b>	90328900

Generated on 12-12-2023

## Specificaties

<b>Communicatiebus:</b>	Overig
<b>Communicatieprotocol:</b>	BACnet
<b>Beschermingsgraad (IP):</b>	IP20
<b>Breedte (millimeter):</b>	90
<b>Hoogte (millimeter):</b>	57
<b>Diepte (millimeter):</b>	163

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>