



Regelaar vrij programmeerbaar Cylon BACnet gebouwbeheer CBT-4T4-2U1R B- AAC TU control: 11 I/O

CBT-4T4-2U1R

2CQG201308R1021

Generated on 12-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CQG201308R1021
Oude artikelnummer	1M610105
ETIM Productklasse	EC011487 - Regelaar vrij programmeerbaar
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	Cylon
Type	CBT-4T4-2U1R
Omschrijving	BACnet gebouwbeheer CBT-4T4-2U1R B-AAC TU control: 11 I/O 11-punts BACnet B-AAC programmeerbare controller. Controller beschikt over 4 UniPuts™ met Triac-uitgangen (software geconfigureerd voor AI, AO, DI of DO-T (Triac), 4 UI en 2 UniPuts en 1 x 8A relais digitale uitgang op het lichtnet Vrij programmeerbaar.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	5391539122901
Netto gewicht	0,3 Kilogram
Land van herkomst	GB

Prijs

Bruto prijs	€ 423,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2023
Conditiegroep	A6

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,3 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	120 x 125 x 40 Millimeter
CBS nummer	90328900

Generated on 12-12-2023

Specificaties

Aantal analoge ingangen:	8
Aantal analoge uitgangen:	6
Aantal digitale ingangen:	8
Aantal digitale uitgangen:	6
Led indicatie uitgangen:	Nee
Met display:	Nee
Met PC-aansluiting:	Ja
Communicatiebus:	RS-485
Communicatieprotocol:	BACnet
Communicatiemedium koper:	Nee
Communicatiemedium glasvezel:	Nee
Communicatiemedium draadloos:	Nee
Explosieveilig:	Nee
Spanningstype:	AC/DC
Uitbreidbaar:	Nee
Zelfstandig werkend:	Ja
DIN-railmontage:	Ja
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Frontmontage:	Nee
Breedte (millimeter):	125
Hoogte (millimeter):	40
Diepte (millimeter):	120
Voedingsspanning (volt):	19.2 - 28.8
Met grondplaat:	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
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>