



Applicatie-software voor automatisering Cylon INTEGRA# Controller Andover besturing AC256-driver via RS-232 of RS- 485

IT8-DR-AC

2CQG150301S4061

Generated on 12-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CQG150301S4061
ETIM Productklasse	EC002537 - Applicatie-software voor automatisering
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	Cylon
Type	IT8-DR-AC
Omschrijving	INTEGRA# Controller Andover besturing AC256-driver via RS-232 of RS-485 Andover besturing AC256-driver via RS-232 of RS-485
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	5391539121508
Netto gewicht	0 Kilogram
Land van herkomst	US

Prijs

Bruto prijs	€ 3811,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2023
Conditiegroep	A7

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	0 x 0 x 0 Millimeter
CBS nummer	85234990

Generated on 12-12-2023

Specificaties

Ondersteunt protocol voor INTERBUS-Safety:	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFIBUS Safety:	Nee
Ondersteunt protocol TCP/IP:	Ja
Ondersteunt protocol voor PROFIBUS:	Nee
Ondersteunt protocol voor CAN:	Nee
Ondersteunt protocol voor INTERBUS:	Nee
Ondersteunt protocol voor ASI:	Nee
Ondersteunt protocol voor KNX:	Nee
Ondersteunt protocol voor MODBUS:	Ja
Ondersteunt protocol voor Data-Highway:	Nee
Ondersteunt protocol voor DeviceNet:	Nee
Ondersteunt protocol voor SUCONET:	Nee
Ondersteunt protocol voor LON:	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFINET IO:	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFINET CBA:	Nee
Ondersteunt Protocol voor SERCOS:	Nee
Ondersteunt protocol voor Foundation Fieldbus:	Nee
Ondersteunt protocol voor EtherNet/IP:	Ja
Ondersteunt protocol voor AS-Interface Safety at Work:	Nee
Ondersteunt protocol voor DeviceNet Safety:	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFIsafe:	Nee
Ondersteunt protocol voor SafetyBUS p:	Nee
Ondersteunt protocol voor overige bussystemen:	Ja
Met editor voor programmeertaal IL (Instruction List):	Nee
Met editor voor programmeertaal LD (Ladder Diagram):	Nee

Specificaties

Met editor voor programmeertaal FBD (Function Block Diagram):	Ja
Met editor voor programmeertaal klantspecifiek:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows 9x:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows NT:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows 2000:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows XP:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows ME:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows CE:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem LINUX:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows Vista:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows 2003 server:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem overige:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows 7:	Nee
Geschikt voor besturingssysteem Windows 8:	Ja
Bouwstenenbibliotheek:	Geïntegreerd
Diagnosefunctie geïntegreerd:	Ja
Configuratiefunctie geïntegreerd:	Ja
Uitleesfunctie geïntegreerd:	Ja
Projecteringsfunctie geïntegreerd:	Ja
Gegevensregistratie geïntegreerd:	Ja
Communicatiefunctie geïntegreerd:	Ja
Technologische functie geïntegreerd:	Ja
Inbedrijfstellingsfunctie geïntegreerd:	Nee
Simulatiefunctie geïntegreerd:	Ja
Bewegingsfunctie geïntegreerd:	Nee
Analysefunctie geïntegreerd:	Ja
Onderhoudsfunctie geïntegreerd:	Nee
Geschikt voor persbesturingen:	Nee
Geschikt voor brandertechniek:	Nee
Geschikt voor regeltechniek:	Ja
Geschikt voor overige toepassingsgebieden:	Ja
Leveringsvorm:	Overig
Eenheid van looptijd:	Loopt niet af
Ondersteund protocol voor SNMP:	Nee

Specificaties

Geschikt voor besturingssysteem Windows 10:	Ja
---	----

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>