



Verwarmingsactor bussysteem ABB i-bus KNX KNX verwarmingsactor 12x230V DIN- rail

VAA/S 12.230.2.1

2CDG110117R0011

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CDG110117R0011
Oude artikelnummer	VAA/S12.230.2.1
ETIM Productklasse	EC001586 - Verwarmingsactor bussysteem
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	ABB i-bus KNX
Type	VAA/S 12.230.2.1
Omschrijving	KNX verwarmingsactor 12x230V DIN-rail KNX verwarmingsactor, met handbediening, 12-voudig, 230 V AC, DIN-rail.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	15 kalenderdagen
GTIN code	4016779829878
Netto gewicht	0,24 Kilogram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 492,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-1990
Conditiegroep	AO

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,24 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	64,5 x 144 x 90 Millimeter
CBS nummer	85371091

Specificaties

Bussysteem KNX:	Ja
Bussysteem KNX-RF (radiofrequent):	Nee
Bussysteem radiofrequent:	Nee
Bussysteem LON:	Nee
Bussysteem Powerline:	Nee
Montagewijze:	DRA (DIN-rail adapter)
Andere bussystemen:	Geen
Radiofrequent bidirectioneel:	Nee
Busaansluiting incl.:	Ja
Busmodule afneembaar:	Nee
Traploos regelbaar:	Ja
Regelbaar in stappen:	Ja
Afsluiterbeschermfunctie:	Nee
Handschakeling:	Ja
Breedte in module-eenheden:	8
Max. schakelstroom (ohmse belasting) (ampère):	0.16
Aantal uitgangen:	12
Max. uitgangsstroom (ampère):	0.16
Schakelspanning (volt):	24 - 230
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Aantal digitale ingangen:	0

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>