



Voedingseenheid bussysteem ABB i-bus KNX KNX voeding 320mA diagnose DIN-rail

SV/S30.320.2.1

2CDG110145R0011

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CDG110145R0011
Oude artikelnummer	SV/S 30.320.2.1
ETIM Productklasse	EC000675 - Voedingseenheid bussysteem
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	ABB i-bus KNX
Type	SV/S30.320.2.1
Omschrijving	KNX voeding 320mA diagnose DIN-rail KNX voeding met diagnosefunctie, 320 mA, DIN-rail.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	15 kalenderdagen
GTIN code	4016779837668
Netto gewicht	0,26 Kilogram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 301,00 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	0,26 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	64,5 x 72 x 90 Millimeter
CBS nummer	85044083

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
Uitgangsspanning (volt):	28 - 32
Met LED indicatie:	Ja
Busspanning bufferbaar:	Nee
Aantal geïntegreerde smoorspoelen:	1
Aantal verzorgbare lijnen:	1
Max. uitgangsstroom (milliampère):	320
Breedte in module-eenheden:	4

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>