



Schakelactor bussysteem ABB i-bus KNX KNX SA/S12.16.5.2 Schakelactor, professioneel 12-voudig 16 ampere, energiefunctie

SA/S12.16.6.2

2CDG110272R0011

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CDG110272R0011
Oude artikelnummer	2CDG110138R0011
ETIM Productklasse	EC001097 - Schakelactor bussysteem
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	ABB i-bus KNX
Type	SA/S12.16.6.2
Omschrijving	KNX SA/S12.16.5.2 Schakelactor, professioneel 12-voudig 16 ampere, energiefunctie KNX schakelactor met stroomherkenning, met potentiaalvrije contacten, met handbediening, 230 V AC, 12 x 16/20AX, C-last, DIN-rail.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4016779066532
Netto gewicht	0,845 Kilogram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 597,00 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	0,845 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	63,5 x 210 x 90 Millimeter
CBS nummer	85371091

Specificaties

Bussysteem KNX:	Ja
Bussysteem KNX-RF (radiofrequent):	Nee
Bussysteem radiofrequent:	Nee
Bussysteem LON:	Nee
Montagewijze:	Inbouw (stucwerk)
Bussysteem Powerline:	Nee
Max. schakelstroom (ampère):	20
Andere bussystemen:	Overig
Radiofrequent bidirectioneel:	Nee
Manuele bediening:	Ja
Met LED indicatie:	Ja
Max. schakelvermogen (watt):	3680
C-Belasting:	Ja
Breedte in module-eenheden:	12
Max. aantal schakeluitgangen:	12
Nom. (meet)stroom (ampère):	20
Bedrijfsspanning (meetspanning) (volt):	110 - 230
Meerdere fasen aan te sluiten:	Ja
Busaansluiting incl.:	Nee
Busmodule afneembaar:	Nee
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Modulaire uitbreidingsmogelijkheid:	Nee
Uitgangsvermogen (watt):	3680
Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):	64.5
Aantal digitale ingangen:	0

ABB B.V.

Electrification business
Tel.: +31(0)88 2600 900

E-mail: nl-tech-ep@abb.com
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>