




Schakelactor bussysteem ABB i-bus KNX Schakel aktor, standaard KNX 2 voudig, 6 ampere

SA/S2.6.2.2

2CDG110253R0011

Generated on 7-12-2023

Algemene informatie

| | |
|------------------------------|---|
| Assortiment |  Nederland |
| Bestelnummer | 2CDG110253R0011 |
| ETIM Productklasse | EC001097 - Schakelactor bussysteem |
| Merknaam | ABB Busch-Jaeger |
| Serie/programma | ABB i-bus KNX |
| Type | SA/S2.6.2.2 |
| Omschrijving | Schakel aktor, standaard KNX 2 voudig, 6 ampere KNX schakelaktor, met potentiaalvrije contacten, met handbediening, 230 V AC, 2 x 6A-AC3, DIN-rail. |
| Status | Niet voorraadhoudend - Courant |
| Indicatieve levertijd | 20 kalenderdagen |
| GTIN code | 4016779066716 |
| Netto gewicht | 0,13 Kilogram |
| Land van herkomst | DE |

Prijs

| | |
|----------------------|-------------------|
| Bruto prijs | € 190,00 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 | 0,13 Kilogram |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 63,5 x 36 x 90 Millimeter |
| CBS nummer | 85371091 |

Specificaties

| | |
|---|-----------|
| Bussysteem KNX: | Ja |
| Bussysteem KNX-RF (radiofrequent): | Nee |
| Bussysteem radiofrequent: | Nee |
| Bussysteem LON: | Nee |
| Montagewijze: | DIN-rail |
| Bussysteem Powerline: | Nee |
| Max. schakelstroom (ampère): | 6 |
| Andere bussystemen: | Geen |
| Radiofrequent bidirectioneel: | Nee |
| Manuele bediening: | Ja |
| Met LED indicatie: | Nee |
| Max. schakelvermogen (watt): | 1380 |
| C-Belasting: | Nee |
| Breedte in module-eenheden: | 2 |
| Max. aantal schakeluitgangen: | 2 |
| Nom. (meet)stroom (ampère): | 6 |
| Bedrijfsspanning (meetspanning) (volt): | 110 - 230 |
| Meerdere fasen aan te sluiten: | Ja |
| Busaansluiting incl.: | Ja |
| Busmodule afneembaar: | Nee |
| Beschermingsgraad (IP): | IP20 |
| Modulaire uitbreidingsmogelijkheid: | Nee |
| Uitgangsvermogen (watt): | 1380 |
| 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>