



# Installatieautomaat System pro M compact

## Installatieautomaat 25kA, 20A, D Kar.2 polig

S802C-D20

2CCS882001R0201

Generated on 21-1-2024

### Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CCS882001R0201
Oude artikelnummer	S802C-D20
ETIM Productklasse	EC000042 - Installatieautomaat
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	System pro M compact
Type	S802C-D20
Omschrijving	Installatieautomaat 25kA, 20A, D Kar.2 polig
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	13 kalenderdagen
GTIN code	7612271212650
Netto gewicht	0,49 Kilogram
Land van herkomst	CH

### Prijs

Bruto prijs	€ 205,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2024
Conditiegroep	F8

## Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,51 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	89 x 53 x 100 Millimeter
CBS nummer	85362010

Generated on 21-1-2024

## Specificaties

Uitschakelkarakteristiek:	D
Aantal polen (totaal):	2
Aantal beveiligde polen:	2
Nom. (meet)stroom (ampère):	20
Nom. (meet)spanning (volt):	440
Nom. afschakelvermogen Icn EN 60898 bij 230 V (kiloampère):	15
Nom. afschakelvermogen Icn EN 60898 bij 400 V (kiloampère):	15
Nom. afschakelvermogen Icu IEC 60947-2 bij 230 V (kiloampère):	25
Nom. afschakelvermogen Icu IEC 60947-2 bij 400 V (kiloampère):	25
Energiebegrenzingsklasse:	3
Frequentie (hertz):	50 - 60
Meeschakelende nul:	Nee
Spanningstype:	AC
Overspanningscategorie:	4
Vervuilinggraad:	3
Breedte in module-eenheden:	2
Inbouwdiepte (millimeter):	82.5
Nevenapparaat mogelijk:	Ja
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Nom. isolatiespanning U <sub>i</sub> (volt):	500
Nom. stoothoudspanning (U <sub>imp</sub> ) (kilovolt):	8
Omgevingstemperatuur tijdens bedrijf (graden celsius):	-25 - 60
Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdraads (vierkante millimeter):	0 - 70



## Specificaties

<b>Aansluitbare geleiderdoorsnede eendraads (vierkante millimeter):</b>	0 - 50
<b>Explosieveilig:</b>	Nee
<b>Inbouwmontage (stucwerk):</b>	Nee
<b>Verliesvermogen (watt):</b>	7

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](mailto:nl-tech-ep@abb.com)  
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>

