



# Installatieautomaat System pro M compact 6 kA Automaat 1 polig D kar 13A

S201-D13

2CDS251001R0131

Generated on 21-1-2024

## Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2CDS251001R0131
<b>Oude artikelnummer</b>	S201D13
<b>ETIM Productklasse</b>	EC000042 - Installatieautomaat
<b>Merknaam</b>	ABB Componenten
<b>Serie/programma</b>	System pro M compact
<b>Type</b>	S201-D13
<b>Omschrijving</b>	6 kA Automaat 1 polig D kar 13A
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	7 kalenderdagen
<b>GTIN code</b>	4016779530026
<b>Netto gewicht</b>	0,125 Kilogram
<b>Land van herkomst</b>	DE

## Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 75,10 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	01-01-2024
<b>Conditiegroep</b>	FL

## Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,125 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	69 x 18 x 85 Millimeter
CBS nummer	85362010

## Specificaties

Uitschakelkarakteristiek:	D
Aantal polen (totaal):	1
Aantal beveiligde polen:	1
Nom. (meet)stroom (ampère):	13
Nom. (meet)spanning (volt):	230
Nom. afschakelvermogen Icn EN 60898 bij 230 V (kiloampère):	6
Nom. afschakelvermogen Icn EN 60898 bij 400 V (kiloampère):	6
Nom. afschakelvermogen Icu IEC 60947-2 bij 230 V (kiloampère):	10
Nom. afschakelvermogen Icu IEC 60947-2 bij 400 V (kiloampère):	10
Energiebegrenzingsklasse:	3
Frequentie (hertz):	50 - 60
Meeschakelende nul:	Nee
Spanningstype:	AC/DC
Overspanningscategorie:	3
Vervuilinggraad:	3
Breedte in module-eenheden:	1
Inbouwdiepte (millimeter):	69
Nevenapparaat mogelijk:	Ja
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Nom. isolatiespanning Ui (volt):	440
Nom. stoothoudspanning (Uimp) (kilovolt):	4
Omgevingstemperatuur tijdens bedrijf (graden celsius):	-25 - 55
Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdraads (vierkante millimeter):	0.75 - 25

## Specificaties

<b>Aansluitbare geleiderdoorsnede eendraads (vierkante millimeter):</b>	0.75 - 35
<b>Explosieveilig:</b>	Nee
<b>Inbouwmontage (stucwerk):</b>	Nee
<b>Verliesvermogen (watt):</b>	2.2

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>

