



# Aardlekautomaat System pro M compact Aardlekautomaat 1P+N, B Kar. 10 A, 30ma, 6ka, Type F

DS301C B10 F30

2CSR255563R1105

Generated on 1-5-2025

## Algemene informatie

<b>Assortiment</b>	 Nederland
<b>Bestelnummer</b>	2CSR255563R1105
<b>ETIM Productklasse</b>	EC000905 - Aardlekautomaat
<b>Merknaam</b>	ABB Componenten
<b>Serie/programma</b>	System pro M compact
<b>Type</b>	DS301C B10 F30
<b>Omschrijving</b>	Aardlekautomaat 1P+N, B Kar. 10 A, 30ma, 6ka, Type F
<b>Status</b>	Niet voorraadhoudend - Courant
<b>Indicatieve levertijd</b>	53 kalenderdagen
<b>GTIN code</b>	8012542723059
<b>Netto gewicht</b>	0,11 Kilogram
<b>Land van herkomst</b>	DE

## Prijs

<b>Bruto prijs</b>	€ 190,00 per 1 PC
<b>Ingangsdatum</b>	09-04-2025
<b>Conditiegroep</b>	FW

## Logistieke gegevens

<b>Artikelnummer beschrijft</b>	1,00000 PC
<b>Minimum afname</b>	1 PC
<b>Stapgrootte afname</b>	1 PC
<b>Bruto gewicht</b>	0,127 Kilogram
<b>Afmetingen verpakking (l x b x h)</b>	0,068 x 0,018 x 0,092 Millimeter
<b>CBS nummer</b>	85363010

## Specificaties

<b>Aantal polen (totaal):</b>	1
<b>Aantal beveiligde polen:</b>	1
<b>Nom. (meet)stroom (ampère):</b>	10
<b>Nom. foutstroom (ampère):</b>	0.03
<b>Type lekstroom:</b>	F
<b>Energiebegrenzingsklasse:</b>	3
<b>Nom. afschakelvermogen IEC 60947-2 (kiloampère):</b>	6
<b>Frequentie:</b>	50 Hz
<b>Uitschakelkarakteristiek:</b>	B
<b>Overspanningscategorie:</b>	3
<b>Vervuilinggraad:</b>	2
<b>Breedte in module-eenheden:</b>	1
<b>Nom. isolatiespanning <math>U_i</math> (volt):</b>	500
<b>Nom. afschakelvermogen volgens EN 61009 (kiloampère):</b>	6
<b>Nom. kortsluitafschakelvermogen <math>I_{cn}</math> volgens EN 61009-1 (kiloampère):</b>	6
<b>Beschermingsgraad (IP):</b>	IP20
<b>Afschakelkarakteristiek:</b>	Onvertraagd
<b>Aansluitbare geleiderdoorsnede eendraads (vierkante millimeter):</b>	1.5 - 16
<b>Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdraads (vierkante millimeter):</b>	1.5 - 16
<b>Verliesvermogen (watt):</b>	2.6

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>

