



Schakelaarkast leeg  
Motorbeveiligingsschakelaar  
Motorbeveiligingsschakelaarkast leeg  
Draaiknop zwart/grijs, IP65

MS 1XX-IB 132 G  
1SAM201911R1010

Generated on 18-1-2024

## Algemene informatie

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Assortiment           | Nederland  |
| Bestelnummer          | 1SAM201911R1010  |
| Oude artikelnummer    | IB132-G  |
| ETIM Productklasse    | EC000712 - Schakelaarkast leeg                                   |
| ETIM Modelleerklasse  | MC000190 - Schakelaarkast leeg                                   |
| Merknaam              | ABB Componenten  |
| Serie/programma       | Motorbeveiligingsschakelaar                                      |
| Type                  | MS 1XX-IB 132 G  |
| Omschrijving          | Motorbeveiligingsschakelaarkast leeg Draaiknop zwart/grijs, IP65 |
| Status                | Niet voorraadhoudend - Courant                                   |
| Indicatieve levertijd | 10 kalenderdagen   |
| GTIN code             | 4013614421617  |
| Netto gewicht         | 0,37 Kilogram  |
| Land van herkomst     | DE   |

## Prijs

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Bruto prijs   | € 40,30 per 1 PC |
| Ingangsdatum  | 01-01-2024       |
| Conditiegroep | DI               |

## Logistieke gegevens

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer beschrijft          | 1,00000 PC                 |
| Minimum afname                    | 1 PC                       |
| Besteleenheid                     | 1 PC                       |
| Bruto gewicht                     | 0,39 Kilogram              |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 225 x 140 x 130 Millimeter |
| CBS nummer                        | 39269097                   |

## Specificaties

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Hoogte (millimeter):      | 119                         |
| Uitvoering:               | Opbouw                      |
| Diepte (millimeter):      | 194                         |
| Geschikt voor:            | Motorbeveiligingsschakelaar |
| Geschikt voor noodstop:   | Nee                         |
| Beschermingsgraad (NEMA): | 12                          |
| Materiaal behuizing:      | Kunststof                   |
| Met transparant deksel:   | Nee                         |
| Beschermingsgraad (IP):   | IP65                        |
| Breedte (millimeter):     | 119                         |

## Reken en teken specificaties

[Open maatschets \[PDF\]](#)

| Kenmerk                            | Poort | Waarde | Tekening |
|------------------------------------|-------|--------|----------|
| Uitvoering                         | 0     | Opbouw |          |
| Hoogte (millimeter)                | 0     | 194    | H        |
| Hoogte 1 (millimeter)              | 0     | 18     | H1       |
| Breedte (millimeter)               | 0     | 119    | W        |
| Breedte 1 (millimeter)             | 0     | 18     | W1       |
| Breedte kabelinvoer 1 (millimeter) | 0     | 80     | Wc1      |
| Breedte kabelinvoer 2 (millimeter) | 0     | 80     | Wc2      |
| Diepte (millimeter)                | 0     | 119    | D        |
| Diepte 1 (millimeter)              | 0     | 10     | D1       |
| Diepte 2 (millimeter)              | 0     | 119    | D2       |
| Diepte 3 (millimeter)              | 0     | 10     | D3       |
| Diepte kabelinvoer 1 (millimeter)  | 0     | 25     | Dc1      |
| Diepte kabelinvoer 2 (millimeter)  | 0     | 25     | Dc2      |
| Framehoogte (millimeter)           | 0     | 36     | FH       |

|                           |   |    |    |
|---------------------------|---|----|----|
| Framebreedte (millimeter) | 0 | 36 | FW |
|---------------------------|---|----|----|

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>

