



Beveiligingsunit vermogensschakelaar Tmax
XT Tmax XT beveiliging XT2 /R100 3P
alleen beveiligings module Ekip LSIG
microprocessor beveiliging In = 100A Im =
100...1000 A

TRIP UNIT XT2 3P 100 Ekip LSIG
1SDA067313R1

Generated on 19-1-2024

Algemene informatie

| | |
|-----------------------|--|
| Assortiment | Nederland |
| Bestelnummer | 1SDA067313R1 |
| Oude artikelnummer | SG.EKIPLSIGIN=100A |
| ETIM Productklasse | EC001023 - Beveiligingsunit vermogensschakelaar |
| Merknaam | ABB Componenten |
| Serie/programma | Tmax XT |
| Type | TRIP UNIT XT2 3P 100 Ekip LSIG |
| Omschrijving | Tmax XT beveiliging XT2 /R100 3P alleen beveiligings module Ekip LSIG microprocessor beveiliging In = 100A Im = 100...1000 A |
| Status | Niet voorraadhoudend - Courant |
| Indicatieve levertijd | 18 kalenderdagen |
| GTIN code | 8015644012137 |
| Netto gewicht | 1,1 Kilogram |
| Land van herkomst | IT |

Prijs

| | |
|---------------|-------------------|
| Bruto prijs | € 813,00 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 01-01-2024 |
| Conditiegroep | DU |

Logistieke gegevens

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1,00000 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Besteleenheid | 1 PC |
| Bruto gewicht | 1,6 Kilogram |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 45 x 130 x 116 Millimeter |
| CBS nummer | 85389099 |

Generated on 19-1-2024

Specificaties

| | |
|---|--------------------|
| Nom. stroom (ampère): | 100 |
| Aantal polen: | 3 |
| Thermisch instelbereik (ampère): | 40 - 100 |
| Nom. stuurspanning bij DC (volt): | 24 - 24 |
| Type stuurspanning: | DC |
| Beginwaarde instelbereik onvertraagde kortsluitactivering (ampère): | 100 |
| Eindwaarde instelbereik onvertraagde kortsluitactivering (ampère): | 1000 |
| Uitvoering elektrische aansluiting: | Schroefaansluiting |
| Aantal contacten als maakcontact: | 0 |
| Aantal contacten als verbreekcontact: | 0 |
| Aantal contacten als wisselcontact: | 0 |
| Geschikt voor vermogensschakelaar: | Ja |
| Geschikt voor lastschakelaar: | Nee |
| Geschikt voor motorbeveiligingsschakelaar: | Nee |
| Geschikt voor overbelastingsrelais: | Nee |

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
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>

