




Beveiligingsunit vermogensschakelaar Tmax
Tmax beveiliging T5 /R630 3P alleen
beveiliging PR222DS/PD-LSIG
microprocessor bev. In = 630A Im =
630...6300A

TRIP UNIT T5 3P 630 PR222DS/PD-LSIG
1SDA054720R1

Generated on 19-1-2024

Algemene informatie

| | |
|-----------------------|--|
| Assortiment |  Nederland |
| Bestelnummer | 1SDA054720R1 |
| Oude artikelnummer | PR222DS/PD-LSIG630 |
| ETIM Productklasse | EC001023 - Beveiligingsunit vermogensschakelaar |
| Merknaam | ABB Componenten |
| Serie/programma | Tmax |
| Type | TRIP UNIT T5 3P 630 PR222DS/PD-LSIG |
| Omschrijving | Tmax beveiliging T5 /R630 3P alleen beveiliging PR222DS/PD-LSIG microprocessor bev. In = 630A Im = 630...6300A |
| Status | Niet voorraadhoudend - Uitlopend |
| Indicatieve levertijd | 17 kalenderdagen |
| GTIN code | 8015644558345 |
| Netto gewicht | 1300 Gram |
| Land van herkomst | IT |

Prijs

| | |
|---------------|--------------------|
| Bruto prijs | € 2812,00 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 01-01-2024 |
| Conditiegroep | DQ |

Logistieke gegevens

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1,00000 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Besteleenheid | 1 PC |
| Bruto gewicht | 1400 Gram |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 140 x 130 x 135 Millimeter |
| CBS nummer | 85389099 |

Generated on 19-1-2024

Specificaties

| | |
|---|--------------------|
| Nom. stroom (ampère): | 630 |
| Nom. stuurspanning bij AC 50 Hz (volt): | 220 - 690 |
| Aantal polen: | 3 |
| Nom. stuurspanning bij AC 60 Hz (volt): | 220 - 690 |
| Thermisch instelbereik (ampère): | 252 - 630 |
| Nom. stuurspanning bij DC (volt): | 24 - 24 |
| Type stuurspanning: | AC |
| Beginwaarde instelbereik onvertraagde kortsluitactivering (ampère): | 945 |
| Eindwaarde instelbereik onvertraagde kortsluitactivering (ampère): | 7560 |
| Uitvoering elektrische aansluiting: | Schroefaansluiting |
| Aantal contacten als maakcontact: | 1 |
| 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>

