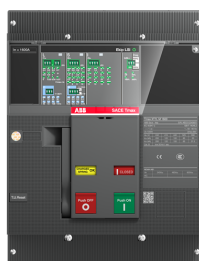


PRODUCT-DETAILS

XT7H M 1000 Ekip Dip LS/I In1000A 3p F F

XT7H M 1000 Ekip Dip LS/I In1000A 3p F F



Algemene informatie

| | |
|---------------|---|
| Type | XT7H M 1000 Ekip Dip LS/I In1000A 3p F F |
| Artikelnummer | 1SDA101431R1 |
| EAN | 8056221012492 |
| Omschrijving | XT7H M 1000 Ekip Dip LS/I In1000A 3p F F |
| Omschrijving | C.BREAKER TMAX XT7H 1000 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND STORED ENERGY OPERATING MECHANISM AND SOLID-STATE RELEASE IN AC EKIP DIP LS/I R 1000 |

ABB EcoSolutions

| | |
|------------------|-----|
| ABB EcoSolutions | Yes |
|------------------|-----|

Circular Value

| | |
|---|---|
| Circular Design Principles Recyclability Rate | Design for Closing Resource Loops - Standard EN45555 - 64.1 % |
| Rapport over conflictmineralen (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| End of Life Instructions | 9AKK108468A2358 |
| Group Waste to Landfill Target | UL 2799 Zero Waste To Landfill Validation available |

Toxic Substances
Control Act - TSCA

9AKK108467A8326

Eco TransparencyMilieuproductverklaring
- EPD

9AKK108468A1896

9AKK108468A4411

EnvironmentalOmgevingsluchttempera
tuur

Werking -40 ... 125 °C

Milieu-informatie

9AKK107991A8215

9AKK108467A6707

REACH-verklaring

9AKK108466A1425

RoHS-informatie

9AKK108466A1424

RoHS-status

Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

OrderingLokale
ordercode_USCON

XHEEFAZZAAAA00000

EAN

8056221012492

Minimale
bestelhoeveelheid

1 stuk

Nummer douanetarief

85362090

Dimensions

Product netto breedte

210 mm

Product netto hoogte

268 mm

Product netto diepte

178 mm

Product netto gewicht

11 kg

Container Information

Pakketniveau 1 Units

doos 1 stuk

Pakketniveau 1 Breedte

280 mm

Pakketniveau 1 Hoogte

350 mm

Pakketniveau 1 Lengte

360 mm

Pakketniveau 1

12.5 kg

Brutogewicht

Pakketniveau 1 EAN

8056221012492

Additional InformationType stroomonderbreker
dat moet worden
gekoppeld

Power Distribution

Stroomtype

AC

Elektrische
duurzaamheid120 omwentelingen per uur
3000 cycleMechanische
duurzaamheid240 omwentelingen per uur
20000 cycle

Aantal polen

3

| | |
|---|---|
| Bestel meerdere | 1 stuk |
| Vermogensverlies | at Rated Operating Conditions per Pole 37 W |
| Product hoofdtype | SACE Tmax XT |
| Productnaam | Moulded Case Circuit Breaker |
| Producttype | Automatic Circuit Breaker |
| Toegekende stroom (I_n) | 1000 A |
| Nominale impuls grensvoltage (U_{imp}) | 8 kV |
| Nominaal isolatievoltage (U_i) | 1000 V |
| Nominaal bedrijfsvoltage | 690 V AC |
| Nominaal vermogen kortsluitvermogen (I_{cs}) | (220 V AC) 100 kA (230 V AC) 100 kA (240 V AC) 100 kA (380 V AC) 70 kA (415 V AC) 70 kA (440 V AC) 65 kA (500 V AC) 50 kA (525 V AC) 50 kA (690 V AC) 42 kA |
| Nominale kortstondige grensstroom (I_{cw}) | 20 kA |
| Nominaal ultiem kortsluitvermogen (I_{cu}) | (220 V AC) 100 kA (230 V AC) 100 kA (240 V AC) 100 kA (380 V AC) 70 kA (415 V AC) 70 kA (440 V AC) 65 kA (500 V AC) 50 kA (525 V AC) 50 kA (690 V AC) 42 kA |
| Nominale ononderbroken stroom (I_u) | 1000 A |
| Uitgave | Ekip Dip LS/I |
| Uitgavetype | EL |
| Kortsluitingsprestatieniv eau | H |
| Normen | IEC |
| Subtype | XT7M |
| Terminalverbindingstype | Front |
| Versie | F |
| CAD Dimensional Drawing | 1SDH002065A1337 |

Certificates and Declarations

| | |
|--|------------------------------------|
| Gegevensblad, technische informatie | 1SDC210100D0206 1SDC210099D0206 |
| Conformiteitsverklaring - CE | 9AKK107046A9648 |
| Mechanische tekeningen | 1SDH002013A1102 |
| Schakelschema | 1SDM000002A1001 |
| Instructies en handleidingen | 1SDH002013A1001 1SDH002013A1002 |

Classifications

| | |
|--------|--|
| ETIM 7 | EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection |
|--------|--|

| | |
|--------------------------|---|
| ETIM 8 | EC000228 - Vermogenschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging |
| ETIM 9 | EC000228 - Vermogenschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging |
| Object classificatiecode | Q |
| WEEE-categorie | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| eClass | V11.1 : 27370409 |

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Vermogenschakelaars → Gesloten vermogenschakelaars → Tmax XT gesloten vermogenschakelaars

