



Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging Tmax XT XT5N 630 Ekip Dip LS/I In=630 4 polig vast met vooraansluiting elektronische beveiliging  
XT5N 630 Ekip Dip LS/I In=630 4p F F  
1SDA100397R1

Generated on 20-1-2024

## Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	1SDA100397R1
ETIM Productklasse	EC000228 - Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging
Merksnaam	ABB Componenten
Serie/programma	Tmax XT
Type	XT5N 630 Ekip Dip LS/I In=630 4p F F
Omschrijving	XT5N 630 Ekip Dip LS/I In=630 4 polig vast met vooraansluiting elektronische beveiliging
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	4 kalenderdagen
GTIN code	8056221004749
Netto gewicht	6,2 Kilogram
Land van herkomst	IT

## Prijs

Bruto prijs	€ 3304,00 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	6,3 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	285 x 240 x 248 Millimeter
CBS nummer	85362090

Generated on 20-1-2024

## Specificaties

Nom. continustroom lu (ampère):	630
Nom. spanning (volt):	220 - 690
Instelbereik overbelastingsbeveiliging (ampère):	252 - 630
Instelbereik kortstondigvertraagde kortsluitactivering (ampère):	630 - 6300
Instelbereik onvertraagde kortsluitbeveiliging (ampère):	630 - 6300
Geïntegreerde aardsluitingsbeveiliging:	Nee
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit:	Boutklem
Apparaatbouwvorm:	Inbouwapparaat vaste inbouw techniek
Geschikt voor omegarailmontage:	Nee
Omegarailmontage optioneel:	Ja
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact:	0
Aantal hulpcontacten als maakcontact:	0
Aantal hulpcontacten als wisselcontact:	0
Met tripcontact:	Nee
Aantal polen:	4
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Positie aansluiting hoofdstroomcircuit:	Voorzijde
Uitvoering van het bedieningselement:	Tuimel
Compleet apparaat incl. beveiligingsunit:	Ja
Motoraandrijving geïntegreerd:	Nee
Motoraandrijving optioneel:	Ja
Met geïntegreerde onderspanningsspoel:	Nee
Verliesvermogen (watt):	45

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>

