



Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging Emax

Vermogensschakelaar Emax E3 dc E3N

2000 PR122/DC In=2000A 3p W MP

E3N 2000 PR122/DC In=2000A 3p W MP

1SDA064622R1

Generated on 19-1-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	1SDA064622R1
Oude artikelnummer	E3N 2000 PR122/DC
ETIM Productklasse	EC000228 - Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	Emax
Type	E3N 2000 PR122/DC In=2000A 3p W MP
Omschrijving	Vermogensschakelaar Emax E3 dc E3N 2000 PR122/DC In=2000A 3p W MP
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	18 kalenderdagen
GTIN code	8015644675158
Netto gewicht	66 Kilogram
Land van herkomst	IT

Prijs

Bruto prijs	€ 31600,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2024
Conditiegroep	DM

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	88 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	461 x 432 x 396 Millimeter
CBS nummer	85362090

Specificaties

Nom. continuïtroom lu (ampère):	2000
Nom. spanning (volt):	750 - 750
Instelbereik overbelastingsbeveiliging (ampère):	800 - 2000
Instelbereik onvertraagde kortsluitbeveiliging (ampère):	3000 - 30000
Geïntegreerde aardsluitingsbeveiliging:	Nee
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit:	Aansluiting via apart chassisdeel
Apparaatbouwvorm:	Inbouwapparaat uitrijdbaar (inschuiftechniek)
Geschikt voor omegarailmontage:	Nee
Omegarailmontage optioneel:	Nee
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact:	0
Aantal hulpcontacten als maakcontact:	0
Aantal hulpcontacten als wisselcontact:	4
Met tripcontact:	Ja
Aantal polen:	3
Beschermingsgraad (IP):	IP30
Positie aansluiting hoofdstroomcircuit:	Aansluiting via apart chassisdeel
Uitvoering van het bedieningselement:	Druktoets
Compleet apparaat incl. beveiligingsunit:	Ja
Motoraandrijving geïntegreerd:	Nee
Motoraandrijving optioneel:	Ja
Met geïntegreerde onderspanningsspoel:	Nee
Verliesvermogen (watt):	248

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>

