



Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging Emax E2N/VF 1200 PR122VF In1200A 3p FHR 1000V vast met achteraanluiting overstroombev. PR122/VF-LI R1200 , 4 hulpc.

E2N/VF1200PR122VFIn1200A3pFHR1000V

1SDA069477R1

Generated on 19-1-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	1SDA069477R1
ETIM Productklasse	EC000228 - Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging
Merksnaam	ABB Componenten
Serie/programma	Emax
Type	E2N/VF1200PR122VFIn1200A3pFHR1000V
Omschrijving	E2N/VF 1200 PR122VF In1200A 3p FHR 1000V vast met achteraanluiting overstroombev. PR122/VF-LI R1200 , 4 hulpc.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	18 kalenderdagen
GTIN code	8015644702007
Netto gewicht	45 Kilogram
Land van herkomst	IT

Prijs

Bruto prijs	€ 15883,00 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	0 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	302 x 296 x 418 Millimeter
CBS nummer	85362090

Specificaties

Nom. continuustroom lu (ampère):	1200
Nom. spanning (volt):	1000 - 1000
Instelbereik overbelastingsbeveiliging (ampère):	480 - 1200
Instelbereik onvertraagde kortsluitbeveiliging (ampère):	1800 - 18000
Geïntegreerde aardsluitingsbeveiliging:	Nee
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit:	Boutklem
Apparaatbouwvorm:	Inbouwapparaat vaste inbouw techniek
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:	Achterzijde
Uitvoering van het bedieningselement:	Druktoets
Compleet apparaat incl. beveiligingsunit:	Ja
Motoraandrijving geïntegreerd:	Nee
Motoraandrijving optioneel:	Ja
Met geïntegreerde onderspanningsspoel:	Nee
Verliesvermogen (watt):	65

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>

