



Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging Emax 2 Emax 2 E6.2 Ekip DIP LSI Vast met HR/VR aansluiting 3 polig 900V uitvoering

E6.2H/E9 6300 Ekip Dip LSI 3p FHR 900V

1SDA104610R1

Generated on 3-7-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	1SDA104610R1
ETIM Productklasse	EC000228 - Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging
Merksnaam	ABB Componenten
Serie/programma	Emax 2
Type	E6.2H/E9 6300 Ekip Dip LSI 3p FHR 900V
Omschrijving	Emax 2 E6.2 Ekip DIP LSI Vast met HR/VR aansluiting 3 polig 900V uitvoering
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	15 kalenderdagen
GTIN code	8015644066901
Netto gewicht	109 Kilogram
Land van herkomst	IT

Prijs

Bruto prijs	€ 60627,00 per 1 PC
Ingangsdatum	14-06-2024
Conditiegroep	DW

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	129 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	1000 x 515 x 610 Millimeter
CBS nummer	85362090

Specificaties

Nom. continustroom lu (ampère):	6300
Nom. spanning (volt):	900 - 900
Instelbereik overbelastingsbeveiliging (ampère):	2520 - 6300
Instelbereik kortstondigvertraagde kortsluitactivering (ampère):	3780 - 63000
Instelbereik onvertraagde kortsluitbeveiliging (ampère):	9450 - 94500
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):	767

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>

