



Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging Emax X1 Emax X1 X1L 1250/R1250 4P uitrijdbare uitvoering PR332/P-LI microprocessor bev. In = 1250A Im = 1875 - 18750A

X1L 1250 PR332/P-LI WMP 4

1SDA062563R1

Generated on 28-1-2022

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	1SDA062563R1
Oude artikelnummer	X1L 1250 PR332/P L
ETIM Productklasse	EC000228 - Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	Emax X1
Type	X1L 1250 PR332/P-LI WMP 4
Omschrijving	Emax X1 X1L 1250/R1250 4P uitrijdbare uitvoering PR332/P-LI microprocessor bev. In = 1250A Im = 1875 - 18750A
Status	Niet voorraadhoudend - Uitlopend
Indicatieve levertijd	34 dagen
GTIN code	8015644651091
Netto gewicht	21,62 Kilogram
Land van herkomst	IT

Prijs

Bruto prijs	€ 16227,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-07-2021
Conditiegroep	D5

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	21,7 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	370 x 360 x 350 Millimeter
CBS nummer	85362090

Generated on 28-1-2022

Specificaties

Nom. continustroom lu (ampère):	1250
Nom. afschakelvermogen Icu bij 400 V, 50 Hz (kiloampère):	150
Instelbereik overbelastingsbeveiliging (ampère):	500 - 1250
Instelbereik onvertraagde kortsluitbeveiliging (ampère):	1875 - 18750
Geïntegreerde aardsluitingsbeveiliging:	Nee
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit:	N.v.t., aansluiting op chassisdeel
Apparaatbouwvorm:	Inbouwapparaat uitrijdbaar
Geschikt voor omegarailmontage:	Nee
Omegarailmontage optioneel:	Nee
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact:	2
Aantal hulpcontacten als maakcontact:	2
Aantal hulpcontacten als wisselcontact:	0
Met tripcontact:	Ja
Aantal polen:	4
Beschermingsgraad (IP):	IP2X
Positie aansluiting hoofdstroomcircuit:	N.v.t., aansluiting op chassisdeel
Uitvoering van het bedieningselement:	Druktoets
Compleet apparaat incl. beveiligingsunit:	Ja
Motoraandrijving geïntegreerd:	Nee
Motoraandrijving optioneel:	Ja
Met geïntegreerde onderspanningspoel:	Nee

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: ww.abb.nl/lowvoltage

