



Lastscheider TruONE Automatische omkeer schakelaars. UL, type I-II, level 4 aansturing (Touch)

OXA260U3X4QB

1SCA152434R1001

Generated on 18-1-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	1SCA152434R1001
ETIM Productklasse	EC000216 - Lastscheider
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	TruONE
Type	OXA260U3X4QB
Omschrijving	Automatische omkeer schakelaars. UL, type I-II, level 4 aansturing (Touch)
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	18 kalenderdagen
GTIN code	6417019834139
Netto gewicht	15,3 Kilogram
Land van herkomst	FI

Prijs

Bruto prijs	€ 9773,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2024
Conditiegroep	FS

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	15,3 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	183 x 390 x 305 Millimeter
CBS nummer	85365080

Specificaties

Uitvoering als hoofdschakelaar:	Ja
Uitvoering als werkschakelaar:	Ja
Uitvoering als veiligheidsschakelaar:	Nee
Uitvoering als noodstopinrichting:	Nee
Uitvoering als omkeerschakelaar:	Nee
Uitvoering van het bedieningselement:	Lange draaigreep
Max. nom. bedrijfsspanning Ue bij AC (volt):	480
Toegelaten korte-duur stroom Icw (kiloampère):	25
Aantal polen:	3
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact:	0
Aantal hulpcontacten als maakcontact:	0
Aantal hulpcontacten als wisselcontact:	0
Motoraandrijving optioneel:	Nee
Breedte (millimeter):	390
Motoraandrijving geïntegreerd:	Ja
Uitschakelspoel optioneel:	Nee
Apparaatbouwvorm:	Inbouwapparaat insteektechniek
Geschikt voor frontmontage 4-gats:	Ja
Geschikt voor frontmontage centraal:	Nee
Geschikt voor verdelerinbouw:	Ja
Geschikt voor tussenbouw:	Nee
Vergrendelbaar:	Nee
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit:	Boutklem
Beschermingsgraad frontzijde (IP):	IP20
Aantal schakelaars:	1
Beschermingsgraad (NEMA):	1
Hoogte (millimeter):	305

Specificaties

Diepte (millimeter):	183
----------------------	-----

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>

