



Lastscheider Smisline-S Lastschakelaar 63A

IS40463

2CCF544160E0630

Generated on 21-1-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CCF544160E0630
ETIM Productklasse	EC000216 - Lastscheider
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	Smisline-S
Type	IS40463
Omschrijving	Lastschakelaar 63A
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	4 kalenderdagen
GTIN code	7612270104390
Netto gewicht	350 Gram
Land van herkomst	IT

Prijs

Bruto prijs	€ 238,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2024
Conditiegroep	FV

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	350 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	100 x 91 x 75 Millimeter
CBS nummer	85362010

Specificaties

Uitvoering als hoofdschakelaar:	Ja
Uitvoering als werkschakelaar:	Nee
Uitvoering als veiligheidsschakelaar:	Nee
Uitvoering als noodstopinrichting:	Nee
Uitvoering als omkeerschakelaar:	Nee
Uitvoering van het bedieningselement:	Tuimelaar
Max. nom. bedrijfsspanning Ue bij AC (volt):	415
Bedrijfsspanning (meetspanning) (volt):	230 - 400
Nom. continustroom Iu (ampère):	63
Nom. continustroom, AC-21, 400 V (ampère):	63
Toegelaten korte-duur stroom Icw (kiloampère):	1.5
Aantal polen:	4
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact:	4
Aantal hulpcontacten als maakcontact:	0
Aantal hulpcontacten als wisselcontact:	0
Motoraandrijving optioneel:	Nee
Motoraandrijving geïntegreerd:	Nee
Uitschakelspoel optioneel:	Nee
Apparaatbouwvorm:	Inbouwapparaat vaste inbouw techniek
Geschikt voor frontmontage 4-gats:	Nee
Geschikt voor frontmontage centraal:	Nee
Geschikt voor verdelerinbouw:	Ja
Geschikt voor tussenbouw:	Ja
Kleur bedieningselement:	Grijs
Vergrendelbaar:	Ja
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit:	Railaansluiting
Beschermingsgraad frontzijde (IP):	IP20

Specificaties

Aantal schakelaars:	4
----------------------------	---

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>

