



Lastscheider OT Handgeschakelde omschakelaar OT1600E12CP

OT1600E12CP

1SCA103293R1001

Generated on 18-1-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	1SCA103293R1001
ETIM Productklasse	EC000216 - Lastscheider
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	OT
Type	OT1600E12CP
Omschrijving	Handgeschakelde omschakelaar OT1600E12CP
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	18 kalenderdagen
GTIN code	6417019378060
Netto gewicht	38,22 Kilogram
Land van herkomst	FI

Prijs

Bruto prijs	€ 7020,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2024
Conditiegroep	FS

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	40,32 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	309 x 400 x 372 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):	1000
Bedrijfsspanning (meetspanning) (volt):	1000 - 1000
Nom. continuustroom, AC-21, 400 V (ampère):	1600
Toegelaten korte-duur stroom Icw (kiloampère):	50
Nom. vermogen, AC-23, 400 V (kilowatt):	710
Schakelvermogen bij 400 V (kilowatt):	710
Aantal polen:	3
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact:	0
Aantal hulpcontacten als maakcontact:	0
Aantal hulpcontacten als wisselcontact:	0
Motoraandrijving optioneel:	Nee
Breedte (millimeter):	400
Motoraandrijving geïntegreerd:	Nee
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
Kleur bedieningselement:	Zwart
Vergrendelbaar:	Ja

Specificaties

Beschermingsgraad frontzijde (IP):	IP20
Aantal schakelaars:	1
Nom. continuustroom, AC-23, 400 V (ampère):	1600
Beschermingsgraad (NEMA):	1
Hoogte (millimeter):	372
Diepte (millimeter):	309

Generated on 18-1-2024

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>

