



Lastscheider OT Lastscheider OT serie OT250E12 zonder knop en as

OT250E12

1SCA022723R0060

Generated on 18-1-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	1SCA022723R0060
Oude artikelnummer	OT250E12
ETIM Productklasse	EC000216 - Lastscheider
Merknaam	ABB Componenten
Serie/programma	OT
Type	OT250E12
Omschrijving	Lastscheider OT serie OT250E12 zonder knop en as
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	4 kalenderdagen
GTIN code	6417019232621
Netto gewicht	1,6 Kilogram
Land van herkomst	FI

Prijs

Bruto prijs	€ 444,00 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	1,7 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	825 x 150 x 150 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
Max. nom. bedrijfsspanning Ue bij AC (volt):	690
Bedrijfsspanning (meetspanning) (volt):	24 - 690
Nom. continustroom Iu (ampère):	250
Nom. continustroom, AC-21, 400 V (ampère):	250
Nom. vermogen bij AC-3, 400 V (kilowatt):	160
Toegelaten korte-duur stroom Icw (kiloampère):	8
Nom. vermogen, AC-23, 400 V (kilowatt):	160
Schakelvermogen bij 400 V (kilowatt):	145
Aantal polen:	3
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact:	0
Aantal hulpcontacten als maakcontact:	0
Aantal hulpcontacten als wisselcontact:	0
Motoraandrijving optioneel:	Nee
Breedte (millimeter):	150.5
Motoraandrijving geïntegreerd:	Nee
Uitschakelspoel optioneel:	Nee
Apparaatbouwworm:	Inbouwapparaat vaste inbouw techniek
Geschikt voor frontmontage 4-gats:	Nee
Geschikt voor frontmontage centraal:	Nee
Geschikt voor verdelerinbouw:	Ja
Geschikt voor tussenbouw:	Ja
Vergrendelbaar:	Nee

Specificaties

Aansluitwijze hoofdstroomcircuit:	Boutklem
Beschermingsgraad frontzijde (IP):	IP40
Nom. continustroom, AC-23, 400 V (ampère):	250
Beschermingsgraad (NEMA):	1
Hoogte (millimeter):	150
Diepte (millimeter):	82.5

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>

