




Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal (Reflex) SI Linear cpl + knop v 1071U 120min SI creme

1771-212-102

2CKA001753A6208

Generated on 7-9-2023

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CKA001753A6208
Oude artikelnummer	1753-0-6208
ETIM Productklasse	EC000011 - Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal
ETIM Modelleerklasse	MC000131 - Bedieningselement/centraalplaat schakelmateriaal
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	(Reflex) SI Linear
Type	1771-212-102
Omschrijving	cpl + knop v 1071U 120min SI creme Centraalplaat voor inbouw tijdschakelkloksokkel 1071 U, met draaiknop, 120 minuten, SI creme.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4011395614402
Netto gewicht	0,024 Kilogram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 9,90 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2023
Conditiegroep	A1

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,024 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	31 x 67 x 74 Millimeter
CBS nummer	85389099

Specificaties

Uitvoering:	Draaiknop
Opdruk/indicatie:	Geen
Gebruik:	Tijdschakelaar
Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting:	Nee
Bevestigingswijze:	Klem-/schroefbevestiging
Controlevenster/verlicht:	Nee
Materiaal:	Kunststof
Kwaliteitsklasse:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Ja
Oppervlaktebescherming:	Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte:	Glanzend
Kleur:	Beige
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	1013
Met indicatieveld:	Nee
Met verwisselbare lens/symbool:	Nee
Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Aftastsymbool / barrièrevrij:	Nee
Slagvastheid:	IK03
Hoogte (millimeter):	54
Diepte (millimeter):	7
Antibacteriële behandeling:	Nee
Breedte (millimeter):	54

Reken en teken specificaties

[Open maatschets \[PDF\]](#)

Kenmerk	Poort	Waarde	Tekening
Uitvoering	0	Draaiknop	
Bedieningshoogte (millimeter)	0	25	CH

Reken en teken specificaties

 [Open maatschets \[PDF\]](#)

Diameter draaiknop (millimeter)	0	45	Ds
Framehoogte (millimeter)	0	54	FH
Framebreedte (millimeter)	0	54	FW
Hoogte oppervlak (millimeter)	0	7	SH

Generated on 7-9-2023

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>