




Onderdeel/centraalplaat communicatie-
schakelmateriaal axcent, Alpha exclusive,
Alpha nea, Busch-balance SI, Carat, Future,
Future linear, pure stainless steel, Reflex SI,
SI, Solo, powerdock laadschaal USB-C

6473/11

2CKA006400A0082

Generated on 9-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CKA006400A0082
Oude artikelnummer	6400-0-0082
ETIM Productklasse	EC000018 - Onderdeel/centraalplaat communicatie- schakelmateriaal
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	axcent, Alpha exclusive, Alpha nea, Busch-balance SI, Carat, Future, Future linear, pure stainless steel, Reflex SI, SI, Solo,
Type	6473/11
Omschrijving	powerdock laadschaal USB-C Busch-powerDock laadpunt voor mobiele telefoon met USB-C aansluiting, voor 6473 U.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4011395252987
Netto gewicht	28 Gram
Land van herkomst	CN

Prijs

Bruto prijs	€ 24,10 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2023
Conditiegroep	AE

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	28 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	54 x 36 x 54 Millimeter
CBS nummer	85049090

Generated on 9-12-2023

Specificaties

Samenstelling:	Modulair element voor schakelmateriaal
Gebruik:	Overig
Draagring:	Nee
Met stofbescherming:	Nee
Met klapdeksel:	Nee
Montagewijze:	Inbouw (stucwerk)
Opdrukveld:	Zonder label
Met opdruk:	Nee
Materiaal:	Kunststof
Kwaliteitsklasse:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Ja
Oppervlaktebescherming:	Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte:	Mat
Kleur:	Zwart
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	9005
Transparant:	Nee
Bevestigingswijze:	Bevestiging met schroef
Aantal modules (bij modulair systeem):	0
Met trekontlasting:	Nee
Kroonsteen:	Nee
Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Schakelmateriaalbreedte (millimeter):	54
Schakelmateriaalhoogte (millimeter):	54
Schakelmateriaaldiepte (millimeter):	36
Incl. connectoren:	Ja
Geschikt voor aantal connectoren:	1
Bussen afgeschermd:	Ja

Specificaties

Afgeschermdde behuizing:	Nee
Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):	40
Met verlichting:	Nee
Antibacteriële behandeling:	Nee

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>