




Afdekraam schakelmateriaal Busch-balance SI tekstafdekraam 2v ver SI-B-alpinwit

1722 NS-914

2CKA001754A4552

Generated on 9-12-2023

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CKA001754A4552
Oude artikelnummer	1754-0-4552
ETIM Productklasse	EC000007 - Afdekraam schakelmateriaal
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	Busch-balance SI
Type	1722 NS-914
Omschrijving	tekstafdekraam 2v ver SI-B-alpinwit Afdekraam, 2-voudig, ook voor wandgootafdekking, voor verticale montage, met tekstvenster en tekststrookhouder, SI-Balance.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4011395191538
Netto gewicht	37,5 Gram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 15,05 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2023
Conditiegroep	A1

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteenheid	1 PC
Bruto gewicht	37,5 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	12 x 81 x 152 Millimeter
CBS nummer	85389099

Specificaties

Aantal eenheden:	2
Montagerichting:	Verticaal
Aantal eenheden horizontaal:	1
Aantal eenheden verticaal:	2
Aantal modules horizontaal (bij modulair systeem):	0
Aantal modules verticaal (bij modulair systeem):	2
Inbouwmontage (stucwerk):	Ja
Geschikt voor vloerpot:	Nee
Geschikt voor wandgoot:	Ja
Geschikt voor inbouwinstallatie (geen stucwerk):	Nee
Tekstveld/beschrijvingsvlak:	Ja
Materiaal:	Kunststof
Inbouwbreedte (millimeter):	56
Kwaliteitsklasse:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Ja
Oppervlaktebescherming:	Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte:	Glanzend
Kleur:	Wit
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	9010
Transparant:	Nee
Met klapdeksel:	Nee
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Bevestigingswijze:	Klembevestiging
Breedte (millimeter):	81
Hoogte (millimeter):	152
Diepte (millimeter):	11
Inbouwhoogte (millimeter):	56

Specificaties

Diameter boring (gaten) (millimeter):	71
Met montageraam:	Nee
Slagvastheid:	IK03
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>