



Afdekraam schakelmateriaal future afdekraam 2v f-ivoor

1722-182 uitlopend

2CKA001754A4169

Generated on 25-7-2021

Algemene informatie

Assortiment	 Nederland
Bestelnummer	2CKA001754A4169
Oude artikelnummer	1754-0-4169
ETIM Productklasse	EC000007 - Afdekraam schakelmateriaal
ETIM Modelleerklasse	MC000130 - Afdekraam schakelmateriaal (horizontaal/verticaal)
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	future
Type	1722-182 uitlopend
Omschrijving	afdekraam 2v f-ivoor Afdekraam, 2-voudig, f-ivoorwit.
Status	Niet voorraadhoudend - Uitlopend
Indicatieve levertijd	3 dagen
GTIN code	4011395003831
Netto gewicht	0,037 Kilogram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 5,74 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2021
Conditiegroep	A3

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,037 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	175 x 141 x 96 Millimeter
CBS nummer	85389099

Specificaties

Aantal eenheden:	2
Montagerichting:	Horizontaal en verticaal
Aantal eenheden horizontaal:	2
Aantal eenheden verticaal:	2
Geschikt voor vloerpot:	Nee
Geschikt voor wandgoot:	Nee
Tekstveld/beschrijvingsvlak:	Nee
Materiaal:	Kunststof
Inbouwbreedte (millimeter):	64
Kwaliteitsklasse:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Ja
Oppervlaktebescherming:	Geen (onbehandeld)
Uitvoering oppervlakte:	Glanzend
Kleur:	Beige
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	1013
Transparant:	Nee
Met klapdeksel:	Nee
Beschermingsgraad (IP):	IP20
Bevestigingswijze:	Klembevestiging
Breedte (millimeter):	80
Hoogte (millimeter):	151
Diepte (millimeter):	11
Inbouwhoogte (millimeter):	64
Met montageraam:	Nee
Slagvastheid:	IK03
Antibacteriële behandeling:	Nee

Kenmerk	Poort	Waarde	Tekening
Montagerichting	0		
Diepte (millimeter)	0	11	SH
Inbouwhoogte (millimeter)	0	64	FH
Inbouwbreedte (millimeter)	0	64	FW
Hoogte (millimeter)	0	80	H
Hoogte 1 (millimeter)	0	8	H1
Lengte 1 (millimeter)	0	8	L1
Lengte 2 (millimeter)	0	7	L2
Breedte (millimeter)	0	151	L
Aantal eenheden	0	2	n

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: ww.abb.nl/lowvoltage