



Wandcontactdoos Busch-art linear® wcd scheerapparaat art-wit

2332 UJBS-44G

2CKA002130A0298

Generated on 8-4-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CKA002130A0298
ETIM Productklasse	EC000125 - Wandcontactdoos
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	Busch-art linear®
Type	2332 UJBS-44G
Omschrijving	wcd scheerapparaat art-wit Wandcontactdoos met ingebouwde scheidingstrafo. art-wit.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4011395321362
Netto gewicht	216,9 Gram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 121,70 per 1 PC
Ingangsdatum	07-03-2024
Conditiegroep	A3

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteenheid	1 PC
Bruto gewicht	216,9 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	54,3 x 86,5 x 157,5 Millimeter
CBS nummer	

Specificaties

Aantal fasen:	1
Aantal modules (bij modulair systeem):	1
Montagewijze:	Inbouw (stucwerk)
Aantal contactdozen schakelbaar:	0
Opdruk/indicatie:	Geen
Aansluitwijze:	Schroefklem
Met klapdeksel:	Nee
Met verhoogde aanraakbeveiliging:	Nee
Tekstveld/beschrijvingsvlak:	Nee
Kleur:	Wit
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	9016
Uitwerpmechanisme:	Nee
Met functieverlichting:	Nee
Met oriëntatieverlichting:	Nee
Met glaszekering:	Nee
Afsluitbaar:	Nee
Befestigingswijze:	Befestiging met schroef
Materiaal:	Kunststof
Materiaalkwaliteit:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Nee
Oppervlaktebescherming:	Onbehandeld
Uitvoering oppervlakte:	Glanzend
Met aan/uitschakelaar:	Nee
Met doorlusvoorziening:	Nee
Stekkerstand gedraaid:	Nee
Nom. stroom (ampère):	0.1
Nom. spanning (volt):	240

Specificaties

Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Slagvastheid:	IK03
Schakelmateriaalbreedte (millimeter):	86.5
Schakelmateriaalhoogte (millimeter):	157.5
Schakelmateriaaldiepte (millimeter):	54.3
Met signaallamp:	Nee
Antibacteriële behandeling:	Nee
Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):	39.5
Metallic:	Nee
Compatible met Apple HomeKit:	Nee
Compatible met Google Assistant:	Nee
Compatible met Amazon Alexa:	Nee
Met IFTTT ondersteuning:	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>