



Drukcontact Busch-art linear® pulsdrukker bel DND/MUR art-matwit 230V

2029 UC-44M

2CKA001751A3406

Generated on 8-4-2024

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CKA001751A3406
ETIM Productklasse	EC000029 - Drukcontact
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	Busch-art linear®
Type	2029 UC-44M
Omschrijving	pulsdrukker bel DND/MUR art-matwit 230V Beldrukker DND/MUR "DO NOT DISTRUB"/"MAKE UP ROOM" 230 V Met led. Geschikt voor montage in standaard inbouwdoos volgens DIN 49073. art-matwit.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4011395339978
Netto gewicht	13,5 Gram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 76,10 per 1 PC
Ingangsdatum	07-03-2024
Conditiegroep	A3

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1,00000 PC
Minimum afname	1 PC
Besteleenheid	1 PC
Bruto gewicht	13,5 Gram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	8,25 x 69,5 x 69,5 Millimeter
CBS nummer	85365080

Specificaties

Samenstelling:	Basiselement met centrale afdekplaat
Uitvoering:	Enkel drukcontact
Bedieningswijze:	Drukknop
Aantal polen:	1
Montagewijze:	Inbouw (stucwerk)
Met verlichting:	Nee
Bevestigingswijze:	Schroefbevestiging
Materiaal:	Kunststof
Materiaalkwaliteit:	Thermoplast
Halogeenvrij:	Nee
Oppervlaktebescherming:	Gelakt
Uitvoering oppervlakte:	Mat
Kleur:	Wit
RAL-Nummer (vergelijkbaar):	9016
Tekstveld/beschrijvingsvlak:	Nee
Opdruk:	Symbool "bel"
Geschikt voor beschermingsgraad (IP):	IP20
Nom. spanning (volt):	250
Nom. (meet)stroom (ampère):	10
Schakelmateriaalbreedte (millimeter):	69.5
Schakelmateriaalhoogte (millimeter):	69.5
Schakelmateriaaldiepte (millimeter):	8.25
Antibacteriële behandeling:	Nee
Met signaallamp:	Nee
Min. diepte van de inbouwdoos (millimeter):	27
Aantal contacten als maakcontact:	1
Compatible met Apple HomeKit:	Nee

Specificaties

Compatible met Google Assistant:	Nee
Compatible met Amazon Alexa:	Nee
Met IFTTT ondersteuning:	Nee
Aansluitwijze:	Steekklem

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>