




Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal Busch-art linear® cpl + knop v draaidimmer art-wit

6540-44G-102

2CKA006599A3052

Generated on 12-12-2023

Algemene informatie

| | |
|------------------------------|--|
| Assortiment |  Nederland |
| Bestelnummer | 2CKA006599A3052 |
| ETIM Productklasse | EC000011 - Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal |
| Merksnaam | ABB Busch-Jaeger |
| Serie/programma | Busch-art linear® |
| Type | 6540-44G-102 |
| Omschrijving | cpl + knop v draaidimmer art-wit Centraalplaat met draaiknop, bevestigingsmoer en glimlampje Voor Busch-Dimmer®. |
| Status | Niet voorraadhoudend - Courant |
| Indicatieve levertijd | 5 kalenderdagen |
| GTIN code | 4011395326589 |
| Netto gewicht | 22,297 Gram |
| Land van herkomst | DE |

Prijs

| | |
|----------------------|------------------|
| Bruto prijs | € 21,55 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 27-09-2023 |
| Conditiegroep | A3 |

Logistieke gegevens

| | |
|--|--------------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1,00000 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Besteleenheid | 1 PC |
| Bruto gewicht | 22,297 Gram |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 14,79 x 69,5 x 69,5 Millimeter |
| CBS nummer | 85389099 |

Generated on 12-12-2023

Specificaties

| | |
|---|--------------------|
| Uitvoering: | Draaiknop |
| Gebruik: | Dimmer |
| Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting: | Nee |
| Bevestigingswijze: | Schroefbevestiging |
| Materiaal: | Kunststof |
| Kwaliteitsklasse: | Thermoplast |
| Halogeenvrij: | Nee |
| Oppervlaktebescherming: | Geen (onbehandeld) |
| Uitvoering oppervlakte: | Glanzend |
| Kleur: | Wit |
| RAL-Nummer (vergelijkbaar): | 9016 |
| Met indicatieveld: | Nee |
| Met verwisselbare lens/symbool: | Nee |
| Geschikt voor beschermingsgraad (IP): | IP20 |
| Slagvastheid: | IK03 |
| Hoogte (millimeter): | 69.5 |
| Diepte (millimeter): | 14.79 |
| Antibacteriële behandeling: | Nee |
| Breedte (millimeter): | 69.5 |

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>