




Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal Allweather44, cpl slot v jal 27xxUSL-101 IP44 A-w alu

2155 PZ-33

2CKA001710A3804

Generated on 8-12-2023

Algemene informatie

| | |
|------------------------------|---|
| Assortiment |  Nederland |
| Bestelnummer | 2CKA001710A3804 |
| Oude artikelnummer | 1710-0-3804 |
| ETIM Productklasse | EC000011 - Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal |
| Merknaam | ABB Busch-Jaeger |
| Serie/programma | Allweather44, |
| Type | 2155 PZ-33 |
| Omschrijving | cpl slot v jal 27xxUSL-101 IP44 A-w alu Centraalplaat voor inbouw jaloezieschakelaarsokkel, voor halve profielcilinder, voor 27??USL-101, IP44, All- weather aluziver. |
| Status | Niet voorraadhoudend - Courant |
| Indicatieve levertijd | 5 kalenderdagen |
| GTIN code | 4011395103562 |
| Netto gewicht | 49 Gram |
| Land van herkomst | DE |

Prijs

| | |
|----------------------|------------------|
| Bruto prijs | € 40,80 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 01-01-1990 |
| Conditiegroep | A3 |

Logistieke gegevens

| | |
|--|-------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1,00000 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Besteleenheid | 1 PC |
| Bruto gewicht | 49 Gram |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 45 x 70 x 70 Millimeter |
| CBS nummer | 85389099 |

Generated on 8-12-2023

Specificaties

| | |
|---|--------------------------|
| Uitvoering: | Sleutel |
| Opdruk/indicatie: | Symbool "pijlen" |
| Gebruik: | Jaloezie |
| Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting: | Nee |
| Bevestigingswijze: | Klem-/schroefbevestiging |
| Controlevenster/verlicht: | Nee |
| Materiaal: | Kunststof |
| Kwaliteitsklasse: | Thermoplast |
| Halogeenvrij: | Ja |
| Oppervlaktebescherming: | Gelakt |
| Uitvoering oppervlakte: | Mat |
| Kleur: | Aluminium |
| RAL-Nummer (vergelijkbaar): | 9006 |
| Met indicatieveld: | Nee |
| Met verwisselbare lens/symbool: | Nee |
| Geschikt voor beschermingsgraad (IP): | IP44 |
| Aftastsymbool / barrièrevrij: | 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>