



Bedieningselement /centraalplaat
schakelmateriaal (Reflex) SI, (Reflex) SI
Linear toets v seriedimmer 6565U R-alpin

6545-214

2CKA006599A2889

Generated on 7-9-2023

Algemene informatie

| | |
|------------------------------|--|
| Assortiment |  Nederland |
| Bestelnummer | 2CKA006599A2889 |
| Oude artikelnummer | 6599-0-2889 |
| ETIM Productklasse | EC000011 - Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal |
| Merknaam | ABB Busch-Jaeger |
| Serie/programma | (Reflex) SI, (Reflex) SI Linear |
| Type | 6545-214 |
| Omschrijving | toets v seriedimmer 6565U R-alpin Tiptoetsbedieningselement met glimlampje, voor Busch-memory-seriedimmer 6565 U, R-alpinwit. |
| Status | Niet voorraadhoudend - Uitlopend |
| Indicatieve levertijd | 5 kalenderdagen |
| GTIN code | 4011395075869 |
| Netto gewicht | 0,022 Kilogram |
| Land van herkomst | DE |

Prijs

| | |
|----------------------|------------------|
| Bruto prijs | € 35,30 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 01-01-2023 |
| Conditiegroep | AE |

Logistieke gegevens

| | |
|--|-------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Besteenheid | 1 PC |
| Bruto gewicht | 0,033 Kilogram |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 74 x 36 x 68 Millimeter |
| CBS nummer | 85389099 |

Specificaties

| | |
|---|--------------------|
| Uitvoering: | Tiptoets |
| Opdruk/indicatie: | Geen |
| Gebruik: | Dimmer |
| Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting: | Nee |
| Bevestigingswijze: | Klembevestiging |
| Controlevenster/verlicht: | Ja |
| Materiaal: | Kunststof |
| Kwaliteitsklasse: | Thermoplast |
| Halogeenvrij: | Ja |
| Oppervlaktebescherming: | Geen (onbehandeld) |
| Uitvoering oppervlakte: | Glanzend |
| Kleur: | Wit |
| RAL-Nummer (vergelijkbaar): | 9010 |
| Met indicatieveld: | Nee |
| Met verwisselbare lens/symbool: | Nee |
| Geschikt voor beschermingsgraad (IP): | IP20 |
| Aftastsymbool / barrièrevrij: | Nee |
| Slagvastheid: | IK03 |
| Hoogte (millimeter): | 68 |
| Diepte (millimeter): | 74 |
| Antibacteriële behandeling: | Nee |
| Breedte (millimeter): | 36 |

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>