




Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal Future linear tekstwip v wis kruis puls f-matwit

1764 NLI-884

2CKA001731A1985

Generated on 8-12-2023

Algemene informatie

| | |
|------------------------------|--|
| Assortiment |  Nederland |
| Bestelnummer | 2CKA001731A1985 |
| Oude artikelnummer | 1731-0-1985 |
| ETIM Productklasse | EC000011 - Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal |
| ETIM Modelleerklasse | MC000131 - Bedieningselement/centraalplaat schakelmateriaal |
| Merknaam | ABB Busch-Jaeger |
| Serie/programma | Future linear |
| Type | 1764 NLI-884 |
| Omschrijving | tekstwip v wis kruis puls f-matwit Bedieningswip als afdekking voor inbouwwisselschakelaar, kruisschakelaar en impulsdrukker, met 51 x 11 mm tekstveld, verlichtbaar, f- matwit. |
| Status | Niet voorraadhoudend - Courant |
| Indicatieve levertijd | 5 kalenderdagen |
| GTIN code | 4011395131619 |
| Netto gewicht | 24,5 Gram |
| Land van herkomst | DE |

Prijs

| | |
|----------------------|------------------|
| Bruto prijs | € 17,65 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 01-01-2023 |
| Conditiegroep | A3 |

Logistieke gegevens

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1,00000 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Besteleenheid | 1 PC |
| Bruto gewicht | 24,5 Gram |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 20 x 63 x 63 Millimeter |
| CBS nummer | 85389099 |

Generated on 8-12-2023

Specificaties

| | |
|--|--------------------|
| Uitvoering: | Enkele wip |
| Opdruk/indicatie: | Geen |
| Gebruik: | Schakelaar/drukker |
| Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting: | Ja |
| Bevestigingswijze: | Klembevestiging |
| Controlevenster/verlicht: | Ja |
| Materiaal: | Kunststof |
| Kwaliteitsklasse: | Thermoplast |
| Halogeenvrij: | Ja |
| Oppervlaktebescherming: | Gelakt |
| Uitvoering oppervlakte: | Mat |
| Kleur: | Wit |
| RAL-Nummer (vergelijkbaar): | 9016 |
| Met indicatieveld: | Ja |
| Met verwisselbare lens/symbool: | Nee |
| Geschikt voor beschermingsgraad (IP): | IP20 |
| Aftastsymbool / barrièrevrij: | Nee |
| Slagvastheid: | IK03 |
| Hoogte (millimeter): | 63 |
| Diepte (millimeter): | 7 |
| Antibacteriële behandeling: | Nee |
| Breedte (millimeter): | 63 |

Reken en teken specificaties

[Open maatschets \[PDF\]](#)

| Kenmerk | Poort | Waarde | Tekening |
|-------------------------------|-------|------------|----------|
| Uitvoering | 0 | Enkele wip | |
| Bedieningshoogte (millimeter) | 0 | - | CH |

Reken en teken specificaties

 [Open maatschets \[PDF\]](#)

| | | | |
|---------------------------------|---|----|----|
| Diameter draaiknop (millimeter) | 0 | - | Ds |
| Framehoogte (millimeter) | 0 | 63 | FH |
| Framebreedte (millimeter) | 0 | 63 | FW |
| Hoogte oppervlak (millimeter) | 0 | 7 | SH |

Generated on 8-12-2023

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>