



Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal Balance tekstwip v pulsdr belsymbool SI-B-matzwart

2506 N/KI-915

2CKA001731A4041

Generated on 26-9-2025

Algemene informatie

| | |
|------------------------------|---|
| Assortiment |  Nederland |
| Bestelnummer | 2CKA001731A4041 |
| ETIM Productklasse | EC000011 - Bedieningselement /centraalplaat schakelmateriaal |
| Merksnaam | ABB Busch-Jaeger |
| Serie/programma | Busch-balance SI |
| Type | 2506 N/KI-915 |
| Omschrijving | tekstwip v pulsdr belsymbool SI-B-matzwart Bedieningswip als afdekking voor inbouwwisselschakelaar, kruisschakelaar en impulsdrukker, met belsymbool, met 51 x 10 mm tekstveld, balance® SI matzwart. |
| Status | Niet voorraadhoudend - Courant |
| Indicatieve levertijd | 5 kalenderdagen |
| GTIN code | 4011395360798 |
| Netto gewicht | 20 Gram |
| Land van herkomst | DE |

Prijs

| | |
|----------------------|------------------|
| Bruto prijs | € 13,45 per 1 PC |
| Ingangsdatum | 09-01-2025 |
| Conditiegroep | A1 |

Logistieke gegevens

| | |
|--|---------------------------|
| Artikelnummer beschrijft | 1,00000 PC |
| Minimum afname | 1 PC |
| Stapgrootte afname | 1 PC |
| Bruto gewicht | 0 Gram |
| Afmetingen verpakking (l x b x h) | 154 x 135 x 76 Millimeter |
| CBS nummer | 85389099 |

Generated on 26-9-2025

Specificaties

| | |
|---|--------------------|
| Model: | Enkele wip |
| Opdruk/indicatie: | Symbool "bel" |
| Gebruik: | Schakelaar/drukker |
| Geschikt voor bussysteem-toetsaansluiting: | Nee |
| Bevestigingswijze: | Klembevestiging |
| Materiaal: | Kunststof |
| Materiaalkwaliteit: | Thermoplast |
| Halogeenvrij: | Nee |
| Oppervlaktebescherming: | Gelakt |
| Uitvoering oppervlakte: | Mat |
| Kleur: | Zwart |
| RAL-Nummer (vergelijkbaar): | 9004 |
| Met indicatieveld: | Nee |
| Met verwisselbare lens/symbool: | Nee |
| Geschikt voor beschermingsgraad (IP): | IP20 |
| Slagvastheid: | IK03 |
| Hoogte (millimeter): | 55 |
| Diepte (millimeter): | 20 |
| Antibacteriële behandeling: | Nee |
| Breedte (millimeter): | 55 |

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>