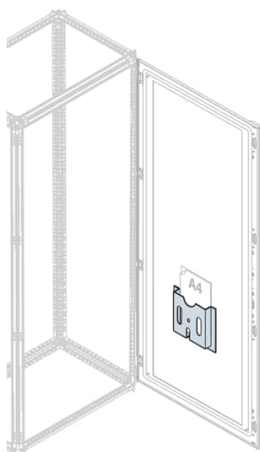


Produktdetails

# EV1075K

## EV1075K Dokumententasche



### Allgemeine Informationen

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ              | EV1075K  |
| Bestellnummer    | 1STQ008199A0000  |
| EAN              | 8015646738974  |
| Beschreibung     | EV1075K Dokumententasche   |
| Langbeschreibung | Vielseitiges Zubehör für Energieverteilschränke ist im Sortiment enthalten. Modulplatten, Schottungen, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment an Bausätzen für den ganzheitlichen Ausbau. |

### Technische Daten

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Normen                     | See code for structure   |
| Geeignet für               | Automation and Control Enclosures (System pro E control) - IS2 |
| Geeignet für Produktklasse | Steuerungs- und Automatisierungstafel (System pro E control)   |
| Produkttyp                 | 5P5P80P8090  |
| Werkstoff                  | Kunststoff   |
| Anmerkungen                | ETIM   |
| RAL Nummer                 | RAL 7035 - lichtgrau   |

### Umwelt

RoHS Status

nicht erforderlich

|                     |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| RoHS Information    | 1STE000077                         |
| REACH Erklärung     | 1STE000078                         |
| Umweltinformationen | 1STC804013D0209<br>9AKK108467A6707 |

## Abmessungen

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 235 mm   |
| Höhe des Produkts   | 25 mm    |
| Tiefe des Produkts  | 265 mm   |
| Nettogewicht        | 0.249 kg |

## Bestelldaten

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Mindestbestellmenge                   | 1 Stück |
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | 1 Stück |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 0.25 kg |

## Zertifikate und Deklarationen

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Konformitätserklärung -<br>CE | 1STC860113 |
|-------------------------------|------------|

## Installation / Montage

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung | 1STM604121R0008 |
|-----------------------------------|-----------------|

## Hauptdokumente

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische<br>Information | 2CDC804002C0101 |
|---------------------------------------|-----------------|

## Klassifizierungen

|  |  |
|--|--|
| ETIM 8   | EC000317 - Schaltplantasche/-halter (Schaltschrank)  |
| ETIM 9   | EC000317 - Schaltplantasche/-halter (Schaltschrank)  |
| WEEE Kategorie                                   | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt<br>(Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B                                   | B2B  |
| CN8  | 85381000   |
| UNSPSC   | 39121321   |
| eClass   | V11.1 : 27182801   |
| IDEA Granular Category<br>Code (IGCC)            | 4465 >> Enclosure General Accessories  |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | U  |

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Oberliegendes Sammelschienensystem

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Steuerungs- und Automatisierungsgehäuse → Steuerschränke anreihbar

