

Produktdetails

# 32110200/13

## SER-EC



### Allgemeine Informationen

|                  |                                                                 |
|------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Typ              | 32110200/13                                                     |
| Bestellnummer    | 7TCA091130R0055                                                 |
| EAN              | 8713812744803                                                   |
| Beschreibung     | SER-EC                                                          |
| Langbeschreibung | Slave, maintained surface mount luminaire module series Serenga |

### Technische Daten

|                              |                                                                                                    |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Anwendung                    | Architectural                                                                                      |
| Funktion                     | Escape route signage                                                                               |
| Bemessungsspannung ( $U_r$ ) | 220 ... 230 V                                                                                      |
| Eingangsspannungsart         | AC/DC                                                                                              |
| Typ Stromversorgung          | Central (Central Battery)                                                                          |
| Anzahl Pole                  | 8                                                                                                  |
| Anzahl Lampen                | 2                                                                                                  |
| Anzahl Leuchtenköpfe         | 0                                                                                                  |
| Schaltungsart                | Wiring system: Continuous circuit/emergency circuit<br>Type of wiring: Suitable for through wiring |

|                     |                                                 |
|---------------------|-------------------------------------------------|
| Vorschaltgerätetyp  | Current Controlled                              |
| Anschlussart Geräte | Schraube                                        |
| Leuchtmittel        | LED not exchangeable                            |
| Montageart          | Wall surface mounted / ceiling surface mounting |
| Kennzeichnung       | Single/double-sided                             |
| Gehäusematerial     | Plastic                                         |
| Gehäusefarbe        | grau                                            |
| Anzahl Batterien    | 0                                               |

---

## Umwelt

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Umgebungstemperatur | 5 ... 25 °C |
| Schutzart           | IP20        |

---

## Abmessungen

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Breite des Produkts | 69 mm               |
| Höhe des Produkts   | 80 mm               |
| Tiefe des Produkts  | 293 mm              |
| Nettogewicht        | 1.16865 lb<br>530 g |

---

## Bestelldaten

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Mindestbestellmenge                   | 1 Stück        |
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 0.66 kg        |
| UPC                                   | 783786816071   |

---

## Zertifikate und Deklarationen

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung -<br>CE | 9AKK108466A7812 |
|-------------------------------|-----------------|

---

## Installation / Montage

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung | 9AKK107992A4854<br>9AKK107992A4772 |
|-----------------------------------|------------------------------------|

---

## Hauptdokumente

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische<br>Information | 9AKK107992A7325 |
|---------------------------------------|-----------------|

---

## Klassifizierungen

---

|                                    |                                                                                         |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| ETIM 8                             | EC001957 - Sicherheitsleuchte                                                           |
| ETIM 9                             | EC001957 - Sicherheitsleuchte                                                           |
| WEEE Kategorie                     | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B                     | B2B                                                                                     |
| CN8                                | 9405409100                                                                              |
| UNSPSC                             | 39111709                                                                                |
| eClass                             | V11.0 : 27110305                                                                        |
| IDEA Granular Category Code (IGCC) | 3940 >> Emergency light unit                                                            |

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelschutz, Explosionsschutz und Beleuchtung → Sicherheitsbeleuchtung

