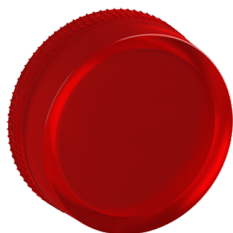


Produktdetails

# KA1-8031

## KA1-8031 Linse



### Allgemeine Informationen

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Typ           | KA1-8031        |
| Bestellnummer | 1SFA616920R8031 |
| EAN           | 7320500549377   |
| Beschreibung  | KA1-8031 Linse  |

|                  |   |
|------------------|---|
| Langbeschreibung | <p>Signalsäulen und Signalleuchten.<br/>           Signalsäulen: Schnelle Montage der Signalelemente durch Bajonettssystem, Einfaches Auswechseln von Glühlampen ohne Werkzeug, Flexible Kombination von Signalelementen, Max. 5 Elemente möglich/max. 10 Elemente mit Winkel für 2-seitige Montage, Hohe Schutzart und akustische Signalelemente mit IP54, LED-Elemente für lange Lebensdauer.<br/>           Signalleuchten: Hohe Schutzart IP65, Kappe aus schlagfestem Polycarbonat (max. 20 J), Lampenwechsel über Schaltschränkinnenseite</p> |
|------------------|---|

### Bestelldaten

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Zolltarifnummer     | 85369001 |
| Baureihe            | KA1      |

### Hauptdokumente

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SFC151007C02__ |
| Betriebs- und Montageanleitung     | 1SFC151011M0201 |

---

## Abmessungen

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 0.03 m   |
| Tiefe des Produkts  | 0.012 m  |
| Höhe des Produkts   | 0.03 m   |
| Nettogewicht        | 0.003 kg |

---

## Technische Daten

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Zubehörtyp                 | Linse                     |
| Bedienteilausführung       | Kontrollleuchtenkopf      |
| Farbe                      | rot                       |
| Funktion                   | Linse für Kontrollleuchte |
| Beleuchtung                | beleuchtet                |
| Geeignet für               | ML1<br>CL<br>CL2          |
| Geeignet für Produktklasse | Pilot Devices             |

---

## Umwelt

|                     |   |
|---------------------|---|
| Umgebungstemperatur | (Betrieb) -25 ... +70 °C<br>(Lagerung) -40 ... +85 °C |
| RoHS Information    | 2CMT2015-005453                                       |
| WEEE Kategorie      | Produkt nicht in WEEE Umfang                          |

---

## Zertifikate und Deklarationen

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE   | 2CMT2015-005453 |
| Konformitätserklärung - UKCA | 2CMT2020-006121 |

---

## Verpackungsinformationen

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1         | Beutel 10 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1        | 0.1 m           |
| Länge Verpackungseinheit 1         | 0.1 m           |
| Höhe Verpackungseinheit 1          | 0.02 m          |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.034 kg        |
| EAN Verpackungseinheit 1           | 7320500199954   |

---

## Klassifizierungen

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| eClass              | V11.0 : 27371231 |
| E-Nummer (Finnland) | 2339328          |

|  |                           |
|--|---------------------------|
| ETIM 6   | EC001072 - Kalotte, Linse |
| ETIM 7   | EC001072 - Kalotte, Linse |
| ETIM 8   | EC001072 - Kalotte, Linse |
| ETIM 9   | EC001072 - Kalotte, Linse |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische<br>Betriebsmittel) | S                         |
| UNSPSC   | 39121500                  |

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Befehls- und Meldegeräte  
Zubehör

