

Produktdetails

# OEZXC12L

## OEZXC12L Kabelflansch für Kunststoffgeh. Durchmesser 2x30-60mm II/C-Flansch



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | OEZXC12L  |
| Bestellnummer    | 1SCA022560R5730   |
| EAN              | 6417019186375   |
| Beschreibung     | OEZXC12L Kabelflansch für Kunststoffgeh. Durchmesser 2x30-60mm II/C-Flansch |
| Langbeschreibung | OEZXC12L Kabelflansch für Kunststoffgeh. Durchmesser 2x30-60mm II/C-Flansch |

### Circular Value

|  |                 |
|--|-----------------|
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| REACH Erklärung                              | 1SCC340076D0201 |
| RoHS Information                             | 1SCC340075D0201 |
| Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA        | 1SCC340095D0201 |

### Bestelldaten

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück       |
| Zolltarifnummer     | 85389099      |
| Herkunftsland       | Finnland (FI) |

---

## Hauptdokumente

---

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SCC340015C0201                    |
| Betriebs- und Montageanleitung     | No Instructions and Manuals needed |
| Mechanische Zeichnungen            | OEZXC12L.stp                       |

---



---

## Abmessungen

---

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 216 mm  |
| Höhe des Produkts   | 111 mm  |
| Tiefe des Produkts  | 85 mm   |
| Nettogewicht        | 0.51 kg |

---



---

## Technische Daten

---

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Besondere Funktionen | Ringausbruch          |
| Schutzart            | (nach IEC 60529) IP65 |
| Gehäusematerial      | Polyamid              |

---



---

## Umwelt

---

|                                       |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| RoHS Status                           | nach EU Richtlinie 2011/65/EC |
| Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA | 1SCC340095D0201               |

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Konformitätserklärung - CE | No declaration needed |
| REACH Erklärung            | 1SCC340076D0201       |

---



---

## Verpackungsinformationen

---

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1         | Beutel 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1        | 85 mm          |
| Länge Verpackungseinheit 1         | 216 mm         |
| Höhe Verpackungseinheit 1          | 111 mm         |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.52 kg        |
| EAN Verpackungseinheit 1           | 6417019186375  |

---



---

## Klassifizierungen

---

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Kennbuchstabe (elektrische) | N/A |
|-----------------------------|-----|

|                     |   |
|---------------------|---|
| Betriebsmittel)     |   |
| ETIM 7              | EC000441 - Kabelverschraubung   |
| ETIM 8              | EC000441 - Kabelverschraubung   |
| ETIM 9              | EC000441 - Kabelverschraubung   |
| eClass              | V11.1 : 27144432  |
| WEEE Kategorie      | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| E-Nummer (Finnland) | 3642995   |

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter im Gehäuse → Lasttrennschalter für Sicherungen im Gehäuse - Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter im Gehäuse → Lasttrennschalter im Gehäuse - Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter im Gehäuse → Sicherheitsschalter im Gehäuse - Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter im Gehäuse → Umschalter im Gehäuse - Zubehör

