

Produktdetails

OWC6D125

OWC6D125 Umschaltmechanismus für 3- oder 4-polige Schalter Position I-0-II



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--|
| Typ | OWC6D125 |
| Bestellnummer | 1SCA104494R1001 |
| EAN | 6417019335001 |
| Beschreibung | OWC6D125 Umschaltmechanismus für 3- oder 4-polige Schalter Position I-0-II |
| Langbeschreibung | OWC6D125 Umschaltmechanismus für 3- oder 4-polige Schalter Position I-0-II |

Circular Value

| | |
|--|-----------------|
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| REACH Erklärung | 1SCC011021D0201 |
| RoHS Information | 1SCC011020D0201 |

Bestelldaten

| | |
|---------------------|---------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85381000 |
| Herkunftsland | Finnland (FI) |

Hauptdokumente

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SCC311013C0201 |
| Betriebs- und Montageanleitung | No Instructions and Manuals needed |

Abmessungen

| | |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 12 mm |
| Höhe des Produkts | 45 mm |
| Tiefe des Produkts | 140 mm |
| Nettogewicht | 0.03 kg |

Umwelt

| | |
|-------------|--|
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
|-------------|--|

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Konformitätserklärung - CE | No declaration needed |
| REACH Erklärung | 1SCC011021D0201 |

Verpackungsinformationen

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | Beutel 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 12 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 140 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 45 mm |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.03 kg |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 6417019335001 |

Klassifizierungen

| | |
|--|--|
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | Q |
| ETIM 7 | EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik |
| ETIM 8 | EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik |
| ETIM 9 | EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik |
| UNSPSC | 39122221 |
| IDEA Granular Category Code (IGCC) | 5219 >> Schalterteil oder Zubehör |
| eClass | V11.1 : 27371392 |
| WEEE Kategorie | Produkt nicht in WEEE Umfang |
| E-Nummer (Finnland) | 3661056 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Lasttrennschalter und Umschalter → Lasttrennschalter OT (AC) - Zubehör

