

Produktdetails

TVOC-2-OP1

TVOC-2-OP1 Kabel



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--|
| Typ | TVOC-2-OP1 |
| Bestellnummer | 1SFA664004R1010 |
| EAN | 7320500382622 |
| Beschreibung | TVOC-2-OP1 Kabel |
| Langbeschreibung | Optisches Kabel, Länge 1 Meter, zum Verbinden zweier Lichtbogenwächter TVOC-2 (z.B. zur Übertragung des CSU-Signals) |

Umwelt

| | |
|---------------------|--|
| Umweltinformationen | 1SFC170003D0201 |
| REACH Erklärung | 2AGS2022-006202 |
| RoHS Information | 2AGS2022-006277-RoHS |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |

Bestelldaten

| | |
|----------------------------|------------|
| Lokale Bestellnummer_USCON | TVOC-2-OP1 |
| E-Nummer (Finnland) | 2712016 |
| E-Nummer (Norwegen) | 4116475 |
| E-Nummer (Schweden) | 2801731 |

| | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 7320500382622 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85389099 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 350 mm |
| Höhe des Produkts | 20 mm |
| Tiefe des Produkts | 300 mm |
| Nettogewicht | 0.01 kg |

Verpackungsinformationen

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Menge | Beutel 1 Stück |
| Verpackungseinheit 1 | |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 300 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 20 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 350 mm |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.01 kg |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 7320500382622 |

Weitere Informationen

| | |
|----------------------------|---|
| Ergänzende Informationen | Optisches Kabel zwischen zwei Lichtbogenwächtern TVOC-2 |
| Baureihe | TVOC-2 |
| Produktname | Kabel |
| RoHS Datum | 1009 1 |
| Geeignet für | TVOC-2 |
| Geeignet für Produktklasse | Lichtbogenwächter |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|---|---------------------|
| BV Zertifikat | 39407_B1 |
| CSA Zertifikat | UL_20110511-E155370 |
| cULus Zertifikat | UL_20110511-E155370 |
| Datenblatt, technische Information | 1SFC170001C0201 |
| Konformitätserklärung - CE | 2CMT005420 |
| DNV Zertifikat | DNV_E-12926 |
| EAC Zertifikat | 9AKK106713A1450 |
| UL Zertifikat | UL_20110511-E155370 |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SFC170011M0201 |
| Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2) | 1SFC170011M0201 |

Klassifizierungen

| | |
|--|---|
| ETIM 7 | EC002911 - Lichtbogenüberwachungssystem |
| ETIM 8 | EC002911 - Lichtbogenüberwachungssystem |
| ETIM 9 | EC002911 - Lichtbogenüberwachungssystem |
| IDEA Granular Category Code (IGCC) | 1719 >> Optical fibre cable |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | B |
| UNSPSC | 26121607 |
| WEEE Kategorie | Produkt nicht in WEEE Umfang |
| eClass | V11.0 : 27142214 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Digitale Einheit → Arc Guard System

Mittelspannungsprodukte & Systeme → Service → Ersatzteile → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

