

Produktdetails

# TVOC-2-LB1

## Hinweisschild Englisch 10 Stück Störlichtbogenschutz



### Allgemeine Informationen

Typ	TVOC-2-LB1
Bestellnummer	1SFA663005R1001
EAN	7320500560099
Beschreibung	Hinweisschild Englisch 10 Stück Störlichtbogenschutz
Langbeschreibung	Hinweisschild auf Störlichtbogenschutz in der Schaltanlage 10 Stück, Text Englisch

### 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	AGS-LABEL
E-Nummer (Finnland)	2312205
EAN	7320500560099
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	100 mm
Höhe des Produkts	55 mm
Tiefe des Produkts	1 mm
Nettogewicht	0.016 kg

---

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	120 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	80 mm
Länge Verpackungseinheit 1	11 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.164 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500252642
Menge Verpackungseinheit 2	1 Stück

---

## Weitere Informationen

Ergänzende Informationen	Etikett
Farbe	gelb
Baureihe	TVOC
Produktname	Schild
RoHS Datum	1009 1
Geeignet für	TVOC
Geeignet für Produktklasse	Lichtbogenwächter
Symbol / Text	Mit Beschriftung

---

## Zertifikate und Deklarationen

BV Zertifikat	39407_B1
cULus Zertifikat	UL_20110511-E155370
Datenblatt, technische Information	1SFC170001C0201
Konformitätserklärung - CE	1SFA1-2
DNV Zertifikat	DNV_E-12926
EAC Zertifikat	9AKK106713A1450
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC170011M0201
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SFC170011M0201

---

## Klassifizierungen

---

ETIM 7	EC001288 - Kennzeichnungsmaterial
ETIM 8	EC001288 - Kennzeichnungsmaterial
ETIM 9	EC001288 - Kennzeichnungsmaterial
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5928 >> Arc flash label
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B
UNSPSC	55122003
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
eClass	V11.0 : 27281104

---

## Kategorien

---

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

