

Produktdetails

TVOC-2-E1

TVOC-2-E1 Erweiterung



Allgemeine Informationen

Typ	TVOC-2-E1
Bestellnummer	1SFA664002R1001
EAN	7320500382196
Beschreibung	TVOC-2-E1 Erweiterung
Langbeschreibung	Erweiterungsmodul für den Anschluss von 10 zusätzlichen Linsensensoren an den Lichtbogenwächter TVOC-2

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +55 °C (Lagerung) -25 ... +55 °C
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-E1
----------------------------	-----------

E-Nummer (Finnland)	2712001
E-Nummer (Norwegen)	4116452
E-Nummer (Schweden)	2801707
EAN	7320500382196
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Breite des Produkts	230 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	25 mm
Nettogewicht	0.114 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	85 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	55 mm
Länge Verpackungseinheit 1	275 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.194 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500382196

Weitere Informationen

Ergänzende Informationen	Lichtbogenwächter TVOC-2 Erweiterungsmodul
Montageart	montiert auf Haupteinheit
Anzahl Hilfskontakte Wechsler	0
Anzahl Hilfskontakte Öffner	0
Anzahl Hilfskontakte Schließer	0
Verlustleistung	1 W
Baureihe	TVOC-2
Produktname	Erweiterung
RoHS Datum	1009 1
Geeignet für	TVOC-2

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)	3594 >> Interface module
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B
UNSPSC	32151802
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
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)

