

## Produktdetails

## TVOC-DP2 TVOC-DP2 Detektor



Allgemeine Informationen		
Тур	TVOC-DP2	
Bestellnummer	1SFA663003R1020	
EAN	7320500208601	
Beschreibung	TVOC-DP2 Detektor	
Langbeschreibung	TVOC Detektor 2m mit Lichtwellenleiter aus Kunststoff	
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-DP2	
E-Nummer (Finnland)	2712582	
E-Nummer (Schweden)	2801730	

EAN		7320500208601
Mindestbestellmenge		1 Stück
Zolltarifnummer		85389099
Nachfolgeprodukt		1SFA664003R1020
Abmessungen		
Breite des Produkts		350 mm
Höhe des Produkts		20 mm
Tiefe des Produkts		300 mm
Nettogewicht		0.02 kg
Menge Verpackungseinheit 1		1 Stück
Breite Verpackungseinheit		300 mm
Höhe Verpackungseinheit 1		20 mm
Länge Verpackungseinheit 1		350 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1		0.02 kg
EAN Verpackungseinheit 1		7320500208601
Menge Verpackungseinheit 2		1 Stück
Weitere Informationen		
Ergänzende Informationen		Detektor für TVOC
Bestellmenge		1 Stück
Baureihe		TVOC
Produktname		Detektor
RoHS Datum		1009 1
Geeignet für		TVOC
Geeignet für Produktklasse		Lichtbogenwächter
Zortifikata und Daklarationen		
Zertifikate und Deklarationen		
BV Zertifikat		39407_B1
cULus Zertifikat		UL_20110511-E155370
Datenblatt, technische Information		1SFC170001C0201
Konformitätserklärung - CE DNIV Zortifiket		1SFA1-2
DNV Zertifikat		DNV_E-12926
© 2023 ABB Alle Rechte vorhehalten	2023/09/06	Änderur

EAC Zertifikat	9AKK106713A1450
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC170011M0201
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SFC170011M0201

Klassifizierungen	
ETIM 7	EC002911 - Lichtbogenüberwachungssystem
ETIM 8	EC002911 - Lichtbogenüberwachungssystem
ETIM 9	EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	В
UNSPSC	32101519
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
eClass	V11.0 : 27142214

## Kategorien

 $\label{eq:linear_product} \mbox{Niederspannungsprodukte und System} \rightarrow \mbox{Leistungsschalter} \rightarrow \mbox{Digitale Einheit} \rightarrow \mbox{Arc Guard System} \\ \mbox{Mittelspannungsprodukte \& Systeme} \rightarrow \mbox{Service} \rightarrow \mbox{Ersatzteile} \rightarrow \mbox{Parts} \rightarrow \mbox{All Spare Parts} \ (\mbox{Relays-SWG-CB})$ 

