

PRODUCT-DETAILS

TVOC-1TO2-OP1

Optical Cable TVOC-2 - CSU 1 m



Ogólne informacje

Extended Product Type	TVOC-1TO2-OP1
ID Produktu	1SFA664004R2010
Numer EAN	7320500382738
Opis katalogowy	Optical Cable TVOC-2 - CSU 1 m
Opis	Optical Cable - Between TVOC-2 and CSU - 1 m

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	2712027
E-Number (Norway)	4116490
E-Number (Sweden)	2801749
Numer EAN	7320500382738
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099
ID produktu zamiennego	1SFA664004R1010

Wymiary

Szerokość produktu netto	350 mm
Wysokość produktu netto	20 mm
Głębokość produktu netto	300 mm

Waga produktu netto	0.01 kg
---------------------	---------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	300 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	20 mm
Długość opakowania (poziom 1)	350 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.01 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500382738
Jednostka opakowania (poziom 2)	1 sztuka

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	OPTICAL CABLE between TVOC-2 Arc monitor and Current sensing unit
Typ produktu	TVOC-2
Nazwa produktu	Optical Cable
Data RoHS	1009 1
Odpowiedni do	TVOC-2
Odpowiedni dla produktów klasy	Arc Monitor

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat BV	39407/A0 BV
Certyfikat CSA	UL_20110511-E155370
cULus Certificate	UL_20110511-E155370
Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC170001C0201
Deklaracja zgodności - CE	2CMT005420
Certyfikat DNV	DNV_E-12926
Certyfikat EAC	9AKK106713A1450
Informacje środowiskowe	1SFC170003D0201
Instrukcje i podręczniki	1SFC170011M0201
Instructions and Manuals (Part 2)	1SFC170011M0201
Dane RoHS	2CMT005420
UL Certificate	UL_20110511-E155370
Marketing Video	1SFC170006E02__

Klasyfikacje

ETIM 4

EC001444 - Insulation and earth fault monitoring relay

ETIM 5	EC001444 - Insulation and earth fault monitoring relay
ETIM 6	EC002911 - Arc detection system
ETIM 7	EC002911 - Arc detection system
Kod klasyfikacji	B
UNSPSC	26121600
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27142214

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → System ochrony przed łukiem elektrycznym Arc Guard → Accessories

