

Opis produktu

# TVOC-2-DP25

## TVOC-2-DP25 Detector



### Ogólne informacje

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ produktu     | TVOC-2-DP25   |
| Kod zamówieniowy | 1SFA664003R1250   |
| Numer EAN        | 7320500382349   |
| Opis katalogowy  | TVOC-2-DP25 Detector  |
| Opis             | The TVOC-2-DP25 Detector Cable 25 m is a key accessory to the TVOC-2 Arc Guard System. The detectors are installed in the switchgear panels to monitor for any unwanted arc flashes. The detectors consists of a fiber optic cable connected to a lens that can detect light in a 180 degree angle at distances of 3 m, depending on the light intensity. |

### Circular Value

|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| Toxic Substances Control Act - TSCA | 2CMT001035D0902a |
|-------------------------------------|------------------|

### Normy środowiskowe

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Temperatura powietrza otoczenia | Eksplatacja -25 ... +70 °C<br>Przechowywanie -25 ... +85 °C |
| Informacje środowiskowe         | 1SFC170003D0201   |

|                  |  |
|------------------|--|
| Deklaracja REACH | 2AGS2022-006202  |
| Dane RoHS        | 2AGS2022-006277-RoHS   |
| Status RoHS      | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |

## Charakterystyka zamówienia

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Lokalny numer zamówieniowy | TVOC-2-DP25   |
| E-Numer (Finlandia)        | 2712012       |
| E-Numer (Norwegia)         | 4116468       |
| E-Numer (Szwecja)          | 2801725       |
| Numer EAN                  | 7320500382349 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka      |
| Kod taryfy celnej          | 85389099      |

## Wymiary

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Szerokość netto           | 350 mm  |
| Wysokość netto            | 20 mm   |
| Głębokość / długość netto | 300 mm  |
| Masa netto                | 0.25 kg |

## Informacje o pakowaniu

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostkowe opakowanie            | bag 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) | 0.25 kg       |
| EAN opakowania (poziom 1)         | 7320500382349 |

## Dodatkowe informacje

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Dodatkowe informacje                | DETECTOR suitable for TVOC-2               |
| Typ montażu                         | Connected to main unit or extension module |
| Ilość styków pomocniczych CO (SPDT) | 0  |
| Ilość styków pomocniczych NC        | 0  |
| Ilość styków pomocniczych NO        | 0  |
| Typ produktu                        | TVOC-2                                     |

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Nazwa produktu               | Detector    |
| Data RoHS                    | 1009 1      |
| Do użytku z                  | TVOC-2      |
| Do użytku z grupą produktową | Arc Monitor |

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

|                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|
| Certyfikat BV                         | 39407_B1            |
| Certyfikat CSA                        | UL_20110511-E155370 |
| Certyfikat cULus                      | UL_20110511-E155370 |
| Arkusze danych, informacje techniczne | 1SFC170001C0201     |
| Deklaracja zgodności UE               | 2CMT005420          |
| Certyfikat DNV                        | DNV_E-12926         |
| Certyfikat EAC                        | 9AKK106713A1450     |
| Certyfikat UL                         | UL_20110511-E155370 |
| Instrukcje i podręczniki              | 1SFC170011M0201     |
| Instrukcje i podręczniki (Część 2)    | 1SFC170011M0201     |

### Klasyfikacje

|                           |  |
|---------------------------|--|
| ETIM 7                    | EC002911 - Arc detection system                |
| ETIM 8                    | EC002911 - Arc detection system                |
| ETIM 9                    | EC002911 - Arc detection and mitigation system |
| Kod kategorii IDEA (IGCC) | 6958 >> Fiber optic detector                   |
| Kod klasyfikacji          | B  |
| UNSPSC                    | 43223319                                       |
| Kategoria WEEE            | Product Not in WEEE Scope                      |
| eClass                    | V11.0 : 27142214                               |

### Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wyłączniki → External Digital Unit → Arc Guard System

Produkty średniego napięcia → Usługi serwisowe → Części zamienne → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

