

PRODUCT-DETAILS

# TVOC-2-DP25

## TVOC-2-DP25 Detector



### Ogólne informacje

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | TVOC-2-DP25   |
| ID Produktu           | 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. |

### Charakterystyka zamówienia

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| E-Number (Finland)         | 2712012       |
| E-Number (Norway)          | 4116468       |
| E-Number (Sweden)          | 2801725       |
| Numer EAN                  | 7320500382349 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka      |
| Kod taryfy celnej          | 85389099      |

### Wymiary

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Szerokość produktu netto | 350 mm |
| Wysokość produktu netto  | 20 mm  |

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Głębokość produktu netto | 300 mm  |
| Waga produktu netto      | 0.25 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) | 0.25 kg       |
| EAN opakowania (poziom 1)         | 7320500382349 |
| Jednostka opakowania (poziom 2)   | 1 sztuka      |

### Normy środowiskowe

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Temperatura powietrza otoczenia | Eksplatacja -25 ... +70 °C<br>Przechowywanie -25 ... +85 °C            |
| Status RoHS                     | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |

### Dodatkowe informacje

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Dodatkowe informacje                | DETECTOR suitable for TVOC-2               |
| Rodzaj 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                                     |
| 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           | 32101519   |
| 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 → Przełączniki monitoringu łuku elektrycznego

