

## PRODUCT-DETAILS

## XT7D 1250 4p F F XT7D 1250 4p F F



| Общая информация                |  |
|---------------------------------|--|
| Тип расширенного изделия        | XT7D 1250 4p F F   |
| Идентификационный номер изделия | 1SDA101910R1   |
| Европейский товарный код (EAN)  | 8056221019545  |
| Описание в каталоге             | XT7D 1250 4p F F   |
| Длинное описание                | SWITCH-DISCONNECTOR TMAX XT7D 1250 FIXED FOUR-POLE WITH FRONT<br>TERMINALS AND LEVER OPERATING MECHANISM |

| Ordering                       |               |
|--------------------------------|---------------|
| Европейский товарный код (EAN) | 8056221019545 |
| Минимальный объем<br>заказа    | 1 штука       |
| Номер таможенного<br>тарифа    | 85362090      |

| Dimensions             |        |
|------------------------|--------|
| Чистая ширина изделия  | 280 mm |
| Чистая высота изделия  | 268 mm |
| Чистая толщина изделия | 166 mm |

| Чистый вес изделия | 12.5 kg |
|--------------------|---------|
|--------------------|---------|

| Container Information           |               |
|---------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Units           | 1 штука       |
| Package Level 1 Width           | 360 mm        |
| Package Level 1 Height          | 350 mm        |
| Package Level 1 Depth / Length  | 360 mm        |
| Package Level 1 Gross<br>Weight | 14 kg         |
| Package Level 1 EAN             | 8056221019545 |

| Environmental            |  |
|--------------------------|--|
| -<br>Правила ограничения | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| содержания вредных       |  |
| веществ. RoHS статус     |  |

| Additional Information   |   |
|--|---|
| Коммутационная<br>износостойкость  | 120 циклов в час<br>3000 цикл                       |
| Механическая<br>износостойкость  | 240 циклов в час<br>20000 цикл                      |
| Количество полюсов   | 4   |
| Заказать несколько   | 1 штука   |
| Основной тип изделия   | SACE Tmax XT  |
| Название изделия   | Moulded Case Circuit Breaker                        |
| Тип изделия  | SD  |
| Номинальное<br>выдерживаемое<br>импульсное напряжение<br>(U <sub>imp</sub> ) | 8 kV  |
| Номинальное<br>напряжение изоляции (U <sub>i</sub><br>)                      | 1000 V  |
| Номинальное рабочее<br>напряжение  | 690 V AC<br>750 V DC                                |
| Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub> )              | 20 kA   |
| Номинальный непрерывный ток ( $I_{\rm u}$ )                                  | 1250 A  |
| Стандарты  | IEC 60947   |
| Подтип   | XT7   |
| Тип клеммного<br>соединения  | Стационарные автоматические выключатели<br>Передний |
| Версия   | F   |

## Certificates and Declarations (Document Number)

| Технические данные                | 1SDC210100D0205<br>1SDC210099D0205 |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Декларация о<br>соответствии - CE | 9AKK107046A9648                    |
| Инструкции и<br>руководства       | 1SDH002013A1001                    |

| Classifications              |  |
|------------------------------|--|
| ETIM 6                       | EC000216 - Switch disconnector                             |
| ETIM 7                       | EC000216 - Switch disconnector                             |
| Код классификации<br>объекта | Q  |
| WEEE Category                | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Силовые автоматические выключатели ightarrow Автоматические выключатели в литом корпусе ightarrow Tmax XT





