

PRODUCT-DETAILS

Ekip M Touch LRIU In=160A XT4 3p

Ekip M Touch LRIU In=160A XT4 3p



### Общая информация

Тип расширенного изделия	Ekip M Touch LRIU In=160A XT4 3p
Идентификационный номер изделия	1SDA100298R1
Европейский товарный код (EAN)	8056221003759
Описание в каталоге	Ekip M Touch LRIU In=160A XT4 3p
Длинное описание	SOLID-STATE RELEASE THREE-POLE IN AC EKIP M TOUCH LRIU R 160 XT4

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8056221003759
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85389099

### Dimensions

Чистая ширина изделия	110 mm
Чистая высота изделия	100 mm
Чистая толщина изделия	150 mm
Чистый вес изделия	1 kg

---

**Container Information**


---

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	110 mm
Package Level 1 Height	100 mm
Package Level 1 Depth / Length	150 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.1 kg
Package Level 1 EAN	8056221003759

---



---

**Environmental**


---

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

---



---

**Additional Information**


---

Тип подключаемого автоматического выключателя	Motor Protection
Тип конфигурации	Loose or configurable
Тип тока	AC
Количество полюсов	3
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	Accessories for Tmax XT
Название изделия	Accessory
Тип изделия	ACC
Номинальный ток ( $I_n$ )	160 A
Release	Ekip M Touch LRIU
Тип исполнения	EL
Стандарты	IEC
Подходит для	XT4

---



---

**Certificates and Declarations (Document Number)**


---

Технические данные	1SDC210100D0205 1SDC210099D0205
Инструкции и руководства	1SDH002031A1002

---



---

**Classifications**


---

ETIM 6	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)
ETIM 7	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)
Код классификации объекта	Q
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

---

## Категории

---

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

