

PRODUCT-DETAILS

OT160EVFCC3BA Encl. Switch Disconnector



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT160EVFCC3BA
Идентификационный номер изделия	1SCA148616R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019781464
Описание в каталоге	OT160EVFCC3BA Encl. Switch Disconnector
Длинное описание	The enclosure in the OT series is using a rigid glass reinforced polycarbonate enclosure. The enclosure is UV protected, protected against low-pressure water jets (IP65), and hence built for outdoor and indoor use. The cable entries knock out types for II-flanges. Cables can be inserted from top and bottom. The handle is padlockable and made for three padlocks. The cover is interlocked. The interlocking can be defeated. N and PE terminals included.

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363090
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и	1SCC340015M0004

руководства

Установленные вспомогательные

	Dimensions
280 ו	Чистая ширина изделия
380 ו	Чистая высота изделия
130 ເ	Чистая толщина изделия
4	Чистый вес изделия
	Technical
(380 415 B) 16 (690 B) 16	- Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)
(380 415 B) 16 (690 B) 16	- Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)
(380 415 V) 88 (500 B) 112 (690 B) 144	Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)
В закрытом исполнении 16	Условный тепловой ток (I _{the})
acc. to IEC/EN 60664-1 100	Номинальное напряжение изоляции (U _i)
Главная цепь 100	Номинальное рабочее напряжение
(1000 B AC) 30	Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})
для 1,0 с 8	Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})
24	Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})
степень загрязнени	Степень загрязнения
Red / Yel	Handle Color
Pistol han	Тип рукоятки
Ввод сверху - вывод сн	Положение клемм линии L
IEC 60947-1	Стандарты
	Количество полюсов
Диаметр отверстия 8 г Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 1070 г	Сечение подключаемого кабеля-главная цепь
Up/Do	Положение кабельного ввода
II-flange / II-fla	Выводов кабеля на одну сторону
согласно МЭК 60529 IF	Степень защиты
	Тип корпуса
Fil	
Fil Pla	Материал корпуса

0 НО контакт, 0 НЗ контакт

KΩ	υт	21	т	ы

Тип клемм	Болт
Крутящие моменты	6 N·m
затяжки	

Environmental

Правила ограничения Following EU Directive 2011/65/EU содержания вредных веществ. RoHS статус

Certificates and Declarations (Document Number)

 Декларация о соответствии - СЕ
 1SCC340001D2703

 Инструкции и руководства
 1SCC340015M0004

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	295 mm
Package Level 1 Depth / Length	510 mm
Package Level 1 Height	265 mm
Package Level 1 Gross Weight	5.1 kg
Package Level 1 EAN	6417019781464

Classifications

EC000216 - Switch disconnector
EC000216 - Switch disconnector
EC000216 - Switch disconnector
Q

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки в боксах ightarrow Выключатели нагрузки в боксах ightarrow Enclosed Switch-Disconnectors

OT160EVFCC3BA 4



