

PRODUCT-DETAILS

OTP125BA6B OTP125BA6B Enclosed Switch Disconnector



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTP125BA6B
Идентификационный номер изделия	1SCA022401R7510
Европейский товарный код (EAN)	6417019131603
Описание в каталоге	OTP125BA6B Enclosed Switch Disconnector
Длинное описание	The enclosure in the OTP 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 are for I-flanges and have knock out holes, both from top and bottom. The handle is padlockable and made for three padlocks. The interlocking can be by-passed, for thermographing etc. The switch is made for 5 wire system, and have a fixed neutral terminal and PE terminal.

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363030
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC340015C0201

Auxiliary Contacts

Инструкции и 1SCC340002M0012 руководства

Dimensions	
Чистая ширина изделия	200 mm
Чистая высота изделия	400 mm
Чистая толщина изделия	140 mm
Чистый вес изделия	3 kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 125 A (380415 B) 125 A (690 B) 125 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 125 A (690 B) 125 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 90 A (690 B) 50 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 45 kW (500 B) 45 kW (690 B) 45 kW
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 125 А
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	acc. to IEC/EN 60664-1 750 V
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 750 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B AC) 3.6 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 2.5 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 6.3 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Red / Yellow
Тип рукоятки	Pistol handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	6
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 1070 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 1070 mm ²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	I-flange / I-flange
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Plastic
Maximum Mounted	2 НО контакт, 2 НЗ контакт

Положение клемм нейтрали N	Ввод сверху - вывод снизу
Положение клемм защитной линии РЕ	Ввод сверху - вывод снизу

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Following EU Directive 2011/65/EU

Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат BV	1SCC340018D0204
Декларация о соответствии - CE	1SCC340003D2704
DNV GL Certificate	1SCC340045D0204
Инструкции и руководства	1SCC340002M0012
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC340034D0203

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	213 mm
Package Level 1 Depth / Length	417 mm
Package Level 1 Height	197 mm
Package Level 1 Gross Weight	3.2 kg
Package Level 1 EAN	6417019131603

Classifications

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

Категории

OTP125BA6B 4

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



