

PRODUCT-DETAILS

OTP125BA6U Enclosed Switch Disconnector



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTP125BA6U
Идентификационный номер изделия	1SCA022401R7690
Европейский товарный код (EAN)	6417019131610
Описание в каталоге	OTP125BA6U 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. Cable entry holes to be made by the installer. 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
Инструкции и руководства	1SCC340002M0012

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 ($I_{\rm e}$)	(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 mm² Screw Clamp / PE Terminal 4pcs, 1070 mm²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	Blank / Blank
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Plastic
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 НО контакт, 2 НЗ контакт
Положение клемм нейтрали N	Ввод сверху - вывод снизу
	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	6417019131610

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

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



