

PRODUCT-DETAILS

OTR125B4U

OTR125B4U Enclosed Switch Disconnecter



Общая информация

Тип расширенного изделия	OTR125B4U
Идентификационный номер изделия	1SCA022568R2480
Европейский товарный код (EAN)	6417019183466
Описание в каталоге	OTR125B4U Enclosed Switch Disconnecter

Длинное описание

The enclosure of the OTR series is made of rigid stainless steel, class AISI304. The enclosure has a hinged door, with door lock. The cover is interlocked, and can not be opened when switch is on. The interlock function can be defeated for thermographing. Suitable for outdoor and indoor use. The end plates are blank, and can be drilled by the installer. N- and PE terminal included.

Ordering

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

Popular Downloads

Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и	1SCC340006M0013

руководства

Механические чертежи

OTLK302013PBL.stp

Dimensions

Чистая ширина изделия	200 mm
Чистая высота изделия	300 mm
Чистая толщина изделия	135 mm
Чистый вес изделия	3.2 kg

Technical

Номинальный рабочий ток, AC-21A (I_e)	(380...415 V) 125 A (500 V) 125 A (690 V) 125 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e)	(380 ... 415 V) 125 A (690 V) 125 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I_e)	(380 ... 415 V) 90 A (690 V) 50 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P_e)	(380 ... 415 V) 45 kW (500 V) 45 kW (690 V) 45 kW
Условный тепловой ток (I_{the})	В закрытом исполнении 125 A
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 V 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	Черный
Тип рукоятки	Pistol handle
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу
Стандарты	IEC 60947-1, -3
Количество полюсов	4
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Screw Clamp 10...70 mm ² Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 10...70 mm ²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	Blank / Blank
Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Материал корпуса	Stainless steel
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 NO контакт, 2 H3 контакт

Установленные вспомогательные контакты	0 НО контакт, 0 НЗ контакт
Положение клемм нейтрали N	Ввод сверху - вывод снизу
Положение клемм защитной линии PE	Ввод сверху - вывод снизу

Environmental

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

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC340006D2704
Инструкции и руководства	1SCC340006M0013
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SCC340034D0203

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	212 mm
Package Level 1 Depth / Length	313 mm
Package Level 1 Height	191 mm
Package Level 1 Gross Weight	3.4 kg
Package Level 1 EAN	6417019183466

Classifications

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

Категории

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

