

PRODUCT-DETAILS

OT125GLCC4BZ Encl. Switch Disconnector



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT125GLCC4BZ
Идентификационный номер изделия	1SCA148275R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019776927
Описание в каталоге	OT125GLCC4BZ Encl. Switch Disconnector
Длинное описание	The enclosed switch is using a galvanised steel enclosure, with polyester coating. It is suitable for outdoor use with respect to UV light and ingress protection. The enclosure have inbuilt gas pressure relief function to protect the user in case of an internal arc. The door is earthed via the hinges. The enclosure is prepared for single and parallell cables. Cable entry types can be blank, ring-flange or C-flange type (FL21), with different cable configuration, like top/bottom or bottom/bottom. The handle is padlockable for 3 padlocks, cover is interlocked, and interlock function can be bypassed for thermographing.

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

Popular Downloads

Технические данные	1SCC340015C0201
Инструкции и руководства	1SCC340005M0007
Механические чертежи	OTKM402518PC
Dimensions	
Чистая ширина изделия	250 mm
Чистая высота изделия	400 mm
Чистая толщина изделия	180 mm
Чистый вес изделия	9.5 kg
Technical	
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) 125 A (690 B) 125 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 75 kW (500 B) 90 kW (690 B) 132 kW
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 125 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
, Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B AC) 12 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 4 kA
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	24 kA
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 1070 mm² Screw Clamp / PE Terminal 2pcs, 1070 mm²
Положение кабельного ввода	Up/Down
Выводов кабеля на одну сторону	C-flange / C-flange, Knock-outs: 10mm, 12.5mm, 20.5mm, 25.5mm

Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP65
Тип корпуса	MSC
Материал корпуса	Steel sheet
Maximum Mounted Auxiliary Contacts	2 НО контакт, 1 НЗ контакт
Установленные вспомогательные контакты	0 НО контакт, 0 НЗ контакт
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Крутящие моменты затяжки	6 N·m
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Docum	nent Number)
соответствии - СЕ	
Инструкции и руководства	1SCC340005M0007
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	10.6 kg
Package Level 1 EAN	6417019776927
Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector

OT125GLCC4BZ 4

Категории

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



