

PRODUCT-DETAILS

OT315E11K OT315E11K SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT315E11k
Идентификационный номер изделия	1SCA119372R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019509822
Описание в каталоге	OT315E11K SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	2-pole, front operated, base mounted switch-diconnector with black direct mount handle, terminal bolt kit included
Ordering Минимальный объем	1 штука
заказа Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC301020C0201
Инструкции и	1SCC301035M0019

Dimensions

Чистая ширина изделия	152 mm
Чистая высота изделия	185 mm
Чистая толщина изделия	128 mm
Чистый вес изделия	2.2 kg 4.9 lb

Toological	
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 315 A (500 B) 315 A (690 B) 315 A
	(1000 V) 315 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 315 A (500 B) 315 A (690 B) 315 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 315 A (500 B) 315 A (690 B) 315 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(220240 B) 100 kW (400415 B) 180 kW (500 B) 220 kW (690 B) 315 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 315 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 315 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U ;)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 V
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B) 65 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 15 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 6.5 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Direct mounted pistol type handle
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 11 (Between the Poles)
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Стандарты	IEC 60947-3
Специальные функции	No
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	2
Степень защиты	Front IP00
Тип клемм	Лепестковые выводы
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 3044 N·m
Механическая износостойкость	16000

OT315E11K 3

Lock Type Yes

Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Экологическая информация	1SCC301149D0202

Декларация о соответствии - CE	1SCC301135D2704
DNV GL Certificate	1SCC301174D0204
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301035M0019
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0203

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	220 mm 8.7 in
Package Level 1 Depth / Length	260 mm 10.2 in
Package Level 1 Height	155 mm 6.1 in
Package Level 1 Gross Weight	2.6 kg 5.6 lb
Package Level 1 EAN	6417019509822

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

OT315E11K 4

