

1SCC301020C0201

1SCC301071M0205

1SCC301406F0001

PRODUCT-DETAILS

Технические данные Инструкции и

Механические чертежи

руководства

OT800ES40K OT800ES40K SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT800ES40k
Идентификационный номер изделия	1SCA022870R6110
Европейский товарный код (EAN)	6417019337487
Описание в каталоге	OT800ES40K SWITCH-DISCONNECTOR
	4-pole, side operated, base mounted switch-diconnector with black direct mount handle,
Длинное описание	terminal bolt kit included
Ordering Минимальный объем	terminal bolt kit included
Ordering	

Distance Between Phases

Положение клемм линии

Standard

Ввод сверху - вывод снизу

Dimensions	
Чистая ширина изделия	406 mr
Чистая высота изделия	250 mr
Чистая толщина изделия	130 mr
Чистый вес изделия	8.6 kg
Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A (1000 V) 800 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 800 A (500 B) 800 A (690 B) 800 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(220240 B) 250 kV (400415 B) 450 kV (500 B) 560 kV (690 B) 800 kV
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 800 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 800 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 k\
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	acc. to IEC/EN 60664-1 1000 \
Номинальное рабочее напряжение	Главная цепь 1000 \
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(690 B) 80 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 c 20 k/
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 40 V
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черныі
Тип рукоятки	Direct mounted pistol type handle
Fourth Pole Position	Right Side
Fourth Pole Type	Switched - Simultaneous Function
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch 40 (Right Side
	40 (Right Side)

ETIM 5

L	Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Side operated
Стандарты	IEC 60947-3
Специальные функции	No Page mounting
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	Front IP00
Степень защиты Тип клемм	Лепестковые выводы
Крутящие моменты	согласно МЭК 60947-1 5075 N·m
затяжки	40000
Механическая износостойкость	10000
Lock Type	Yes
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC301140D2704
DNV GL Certificate	1SCC301184D0203
Экологическая информация	1SCC301149D0202
Инструкции и руководства	1SCC301071M0205
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301149D0203
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	270 mm
Package Level 1 Depth / Length	420 mm
Package Level 1 Height	220 mm
Package Level 1 Gross Weight	9.3 kg
Package Level 1 EAN	6417019337487
Classifications	
Код классификации объекта	Q

EC000216 - Switch disconnector

OT800ES40K 4

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 ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

