

PRODUCT-DETAILS

OT160E03YP OT160E03YP BY-PASS SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT160E03YP
Идентификационный номер изделия	1SCA123551R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019543352
Описание в каталоге	OT160E03YP BY-PASS SWITCH
Длинное описание	Including a black plastic IP65 I-0-II pistol type handle and a handle extension for enabling smooth manual operation, shaft and bolt set for the cable connection. The handle extension is snap-on mounted on the standard handle for manual operation. The handle extension shall be removed when padlocking the standard handle. Handle padlockable in the 0-position, door interlock in the I- and II-positions and when padlocked.

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и	1SCC301080M0003

руководства

Dimensions	
Чистая ширина изделия	194 mm
Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	236 mm
Чистый вес изделия	5.09 kg
	11.22 lb

Technical	
Номинальный рабочий	(380415 B) 160 A
ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий	(380 415 B) 160 A
ток, AC-22A (I _e)	(500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий	(380 415 B) 160 A
гок, AC-23A (I _e)	(500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальная рабочая	(380 415 V) 90 kV
иощность, АС-23A (Р _е)	(500 B) 110 kW (690 B) 160 kW
Условный тепловой ток	q = 40 °C 160 A
на открытом воздухе (I _{th})	
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 160 А
Номинальное	12 k ¹
выдерживаемое импульсное напряжение	
(U _{imp})	
Номинальное	1000 \
напряжение изоляции (U _i)	
Номинальное рабочее напряжение	1000 \
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	для 1,0 с 8 килоампер, среднеквадратичное значения
Потери мощности	2.4 V
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черны
Гип рукоятки	Handle and shaft included
Механизм управления	Mechanism at the End of the Switch 03 (Left Side
Distance Between Phases	Standard
Положение клемм линии -	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Ou
Рабочий режим	Front operated
Гип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	
Степень защиты	Front IP20

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC301194D0202
Инструкции и руководства	1SCC301080M0003

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	175 mm
	6.89 in
Package Level 1 Depth /	360 mm
Length	14.17 in
Package Level 1 Height	350 mm
	13.78 in
Package Level 1 Gross	5.6 kg
Weight	12.35 lb
Package Level 1 EAN	6417019543352

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 ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Peверсивные выключатели нагрузки ightarrow Manual bypass switches

