

PRODUCT-DETAILS

OT160E22WCLP CHANGE-OVER SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT160E22WCLP
Идентификационный номер изделия	1SCA108519R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019399287
Описание в каталоге	OT160E22WCLP CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	OT160E22WCLP CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft included, Closed transition

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

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC303003C0201
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203

Dimensions

Чистая ширина изделия 237 mm

Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	160 mm
- Чистый вес изделия	3.9 kg
	3.9 kg 8.6 lb

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(380415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Rated Operational Current AC-31B ($I_{\rm e}$)	(380415 B) 160 A
Rated Operational Current AC-33B (I _e)	(380415 B) 160 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P _e)	(380 415 V) 90 kW (500 B) 110 kW (690 B) 160 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 160 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U $_{\rm i}$)	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	для 1,0 с 8 килоампер, среднеквадратичное значение
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 2.4 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Handle Color	Черный
Тип рукоятки	Handle and shaft included
Fourth Pole Position	Right Side
Fourth Pole Type	Switched - Simultaneous Function
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 22 (Between the Poles)
Distance Between Phases	Wide phase distance
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front operated
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Closed

_					
⊢n	11/1	$r \cap$	nn	٦Dr	ntal
	ıvı			1621	паг

Экологическая	1SCC303050D0201
информация	

OT160E22WCLP 3

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC303045D2702
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	186 mm 7.32 in
Package Level 1 Depth / Length	310 mm 12.2 in
Package Level 1 Height	185 mm 7.28 in
Package Level 1 Gross Weight	4.1 kg 9.04 lb
Package Level 1 EAN	6417019399287

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 Реверсивные выключатели нагрузки ightarrow Реверсивные рубильники

