

PRODUCT-DETAILS

## OT160E12WCFP OT160E12WCFP CHANGE-OVER SWITCH



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OT160E12WCFP
Идентификационный номер изделия	1SCA108499R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019399942
Описание в каталоге	OT160E12WCFP CHANGE-OVER SWITCH
Длинное описание	OT160E12WCFP CHANGE-OVER SWITCH, Handle and shaft included, Fast transition

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

Popular Downloads		
Технические данные	1SCC303003C0201	
Инструкции и	1SCC303008M0203	
руководства		

Dimensions	
Чистая ширина изделия	194 mm
Чистая высота изделия	150 mm
Чистая толщина изделия	160 mm
Чистый вес изделия	194 lb
	3.6 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A (I <sub>e</sub> )	(380 415 B) 160 A (500 B) 160 A (690 B) 160 A
Rated Operational Current AC-31B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 160 A
Rated Operational Current AC-33B (I <sub>e</sub> )	(380415 B) 160 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P <sub>e</sub> )	(380 415 V) 90 kW (500 B) 110 kW (690 B) 160 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )	q = 40 °C 160 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	1000 V
У Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub> )	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
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 12 (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	3
Степень защиты	Front IP20
Transition Type	Fas

Environmental	
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Certificates and Declarations (Docur	nent Number)
Декларация о соответствии - CE	1SCC303001D0202
Экологическая информация	1SCC303050D0201
Инструкции и руководства	1SCC303008M0203
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	186 mm
Package Level 1 Depth / Length	260 mm
Package Level 1 Height	185 mm
Package Level 1 Gross Weight	3.6 kg
Package Level 1 EAN	6417019399942
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

OT160E12WCFP 4

