

PRODUCT-DETAILS

Dimensions

OS400D22LR OS400D22LR SPECIAL CONNECTED SWITCH FUSE



Тип расширенного изделия	OS400D22LF
Идентификационный номер изделия	1SCA022853R4060
Европейский товарный код (EAN)	6417019302744
Описание в каталоге	OS400D22LR SPECIAL CONNECTED SWITCH FUSE
Длинное описание	Switch Fuses,Front Operated,4-pole,22 (Between the Poles),DIN,0,1,2,Handle and shaft no included,Switched - Fusible Pole
Ordering	
	85365080
Страна происхождения	Finland (FI
Popular Downloads	
Popular Downloads Технические данные	1SCC311122D020 ⁻

Чистая ширина изделия	407 mm
Чистая высота изделия	200 mm
Чистая толщина изделия	255 mm
Чистый вес изделия	12.8 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I _e)	(500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A (I _e)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальный рабочий гок, AC-23A (I _e)	(380 415 B) 400 A (500 B) 400 A (690 B) 400 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23А (P _e)	(220240 B) 132 kW (400 B) 220 kW (415 B) 230 kW (500 B) 280 kW (690 B) 400 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	q = 40 °C 400 A
Условный тепловой ток I _{the})	В закрытом исполнении 630 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i	1000 V
, Номинальное рабочее напряжение	500 V
Номинальный гратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	для 1,0 с 14 килоампер, среднеквадратичное значение
Rated Conditional Short- Circuit Current (I _{nc})	(690 B) 80 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 45 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Гип рукоятки	Handle and shaft not included
Fourth Pole Type	Switched - Fusible Pole
Леханизм управления	22 (Between the Poles)
Положение клемм линии -	Ввод слева - вывод справа
Гипоразмер предохранителя:	0,1,2
Fuse System	DIN
Рабочий режим	Front Operated
Стандарты	IEC 60947-3
Гип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4

Ширина клемм	25 mm
Крутящие моменты затяжки	30 44 N·m
Тип предохранителя	DIN

Environmental	
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
содержания вредных	
веществ. RoHS статус	

Certificates and Declarations (Document Number)	
Сертификат ССС	CCC OS315-400_LR 2016
Декларация о соответствии - CE	1SCC311122D2702
DNV GL Certificate	1SCC311132D0202
EAC Certificate	EAC OT_OTDC_OTL_OTP_OTR_OTU_OTE_OETL_OESA_OESC_OTM_OS_OSMpdf
Инструкции и руководства	1SCC311018M0006
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC311122D2702

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	265 mm
Package Level 1 Depth / Length	495 mm
Package Level 1 Height	330 mm
Package Level 1 Gross Weight	12.5 kg
Package Level 1 EAN	6417019302744

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 4	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 5	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 6	EC001040 - Fuse switch disconnector
ETIM 7	EC001040 - Fuse switch disconnector
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

OS400D22LR 4

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители

