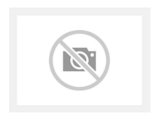


PRODUCT-DETAILS

## OS40FDS40000N1 OS40FDS40000N1 SWITCH FUSE



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OS40FDS40000N
Идентификационный номер изделия	1SCA108954R100
Европейский товарный код (EAN)	6417019422038
Описание в каталоге	OS40FDS40000N1 SWITCH FUSE
Длинное описание	Switch Fuses,Side Operated,4-pole,40 (Right Side),DIN,000,Handle and shaft included,Switched - With Solid Link
Ordering	
Ordering	
Номер таможенного тарифа	85365080
Страна происхождения	Lithuania (LT
Popular Downloads	
Технические данные	1SCC311013C020
Инструкции и руководства	1SCC311030M0202
Dimensions	
Чистая ширина изделия	126 mm
Чистая высота изделия	97 mm

OS40FDS40000N1 2

Чистая толщина изделия	141 mm
Чистый вес изделия	0.8 kg

Technical	
Номинальный рабочий ток, AC-21A (I <sub>e</sub> )	(500 B) 40 A (690 B) 40 A
Номинальный рабочий ток, AC-22A ( $I_{\rm e}$ )	(500 B) 40 A (690 B) 40 A
Номинальный рабочий ток, AC-23A ( $I_{\rm e}$ )	(500 B) 40 A (690 B) 40 A
Номинальная рабочая мощность, АС-23A (P <sub>e</sub> )	(220240 B) 11 kW (400 B) 18.5 kW (415 B) 18.5 kW (500 B) 22 kW (690 B) 30 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub>	q = 40 °C 40 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 40 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение $(U_{imp})$	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U ;)	1000 V
Номинальное рабочее напряжение	500 V
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>сw</sub>	для 1,0 с 1 килоампер, среднеквадратичное значение
Rated Conditional Short- Circuit Current (I <sub>nc</sub> )	(690 B) 80 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 4.5 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Handle and shaft not included
Fourth Pole Position	Left Side
Fourth Pole Type	Switched - With Solid Link
Механизм управления	40 (Right Side)
Положение клемм линии L	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Типоразмер предохранителя:	000
Fuse System	DIN
Рабочий режим	Side Operated
Стандарты	IEC 60947-3
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
Сечение кабеля	2.5 25 mm²
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Крутящие моменты затяжки	2 N·m
Тип предохранителя	DIN

## Environmental

OS40FDS40000N1

3

содержания вредных веществ. RoHS статус

Экологическая	1SCC311002D0201
информация	

Certificates and Declarations (Document Number)	
Сертификат ССС	CCC OS200-250 2016
Декларация о соответствии - CE	1SCC311129D2702
Экологическая информация	1SCC311002D0201
Инструкции и руководства	1SCC311030M0202
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC311106D0203

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	240 mm
Package Level 1 Depth / Length	120 mm
Package Level 1 Height	130 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.8 kg
Package Level 1 EAN	6417019422039

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)

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки OS под предохранители

OS40FDS40000N1 4

