

PRODUCT-DETAILS

OT63F4N1 OT63F4N1 SWITCH-DISCONNECTOR



Тип расширенного изделия	OT63F4N1
Идентификационный номер изделия	1SCA105370R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019393148
Описание в каталоге	OT63F4N1 SWITCH-DISCONNECTOR
Длинное описание	4-pole, front operated, base mounted, DIN-rail mountable switch-diconnector / non-fusible diconnect switch with protected clamp terminals, handle and shaft are not included

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

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC301020C0201
Инструкции и руководства	1SCC301064M0212
Механические чертежи	1SCC301711F0001

Meханизм управления
Distance Between Phases

Положение клемм линии

Mechanism on Top of the Switch

Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Out

Standard

70 mr
91.5 mr
72.5 mr
0.31 kg
(380415 B) 63 A (500 B) 63 A (690 B) 63 A
(380 415 B) 63 A (500 B) 63 A (690 B) 63 A
(380 415 B) 63 A (500 B) 45 A (690 B) 20 A
(220240 B) 11 kV (400415 B) 22 kV (500 B) 22 kV (690 B) 15 kV
q = 40 °C 63 A
В закрытом исполнении 63 и
8 K
acc. to IEC/EN 60664-1 750 V
Главная цепь 750 \
(690 B) 2.1 k
для 1,0 с 1.5 kл
at Rated Operating Conditions per Pole 2.8 V
степень загрязнения 3
Kno Handle and shaft not include
Left Side

Рабочий режим	Front operated
Стандарты	IEC 60947-3 / UL 508 / CSA C22.2 No. 14
Специальные функции	No
Тип монтажа	Base mounting
Количество полюсов	4
Сечение кабеля	Cu 1.535 mm²
Степень защиты	Front IP20
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Крутящие моменты затяжки	согласно МЭК 60947-1 2 N·m
Механическая износостойкость	20000
Lock Type	No
Technical UL/CSA	
Maximum Operating Voltage UL/CSA	600 V
Номинальная мощность	(110 120 V AC) Single Phase 2 Hp
В Л.С.	(240 V AC) Single Phase 7.5 Hp (440 480 V AC) Single Phase 15 Hp
	(550 600 V AC) Single Phase 15 Hp
	(220 240 V AC) Three Phase 15 Hp (440 480 V AC) Three Phase 30 Hp
	(550 600 V AC) Three Phase 30 Hp
Номинальный ток UL	60 A
Tightening Torque UL/CSA	18 in·lb
Environmental	
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных веществ. RoHS статус	
Экологическая	1SCC301183D0201
информация	100000110000201
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	1SCC301167D2704
Экологическая информация	1SCC301183D0201
Инструкции и руководства	1SCC301064M0212
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1SCC301183D0202
Container Information	

Package Level 1 Units box 1 штука

Package Level 1 Width	84 mm
Package Level 1 Depth / Length	103 mm
Package Level 1 Height	82 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.32 kg
Package Level 1 EAN	6417019393148

Classifications	cations	
Код классификации объекта	Q	
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector	
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector	
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)	

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow Выключатели нагрузки

