

PRODUCT-DETAILS

OTDC100USV22 OTDC100USV22 PV Disconnect Switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	OTDC100USV22
Идентификационный номер изделия	1SCA149095R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019787015
Описание в каталоге	OTDC100USV22 PV Disconnect Switch
Длинное описание	OTDC100USV22 PV Disconnect Switch, Handle and shaft not included, Base mounting, IEC&UL 100 A 1000V and 100 A 1500V
Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85353010
Last Ordering Date	2021-11-30 All Countries
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads		
Технические данные	1SCC301022C0201	
Инструкции и	1SCC301081M0206	
руководства		

степень загрязнения 3

Handle and shaft not included

22 (Between the Poles)

Front Operated

Ввод снизу - вывод снизу

UL98B and IEC 60947-1, -3

Mechanism Between the Poles

6 mm 0.24 in

Степень загрязнения

Механизм управления

Положение клемм линии

Рабочий режим

Стандарты

Тип рукоятки Диаметр вала

Механические чертежи	OTDC100_200USV22.igs 1SCC307585F0201 1SCC307586F0201
Монтажная схема	1SCC301038K0201
Dimensions	
	S
Чистая ширина изделия	185 mm 7.3 in
Чистая высота изделия	210 mm 8.3 in
Чистая толщина изделия	87 mm 3.4 in
Чистый вес изделия	2.5 kg 5.6 lb
Technical	
Конфигурация подключения	Single circuit 6m
- Номинальный рабочий ток, DC-21B (I _e)	(1500 V) 160 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})	160 A
Условный тепловой ток (I _{the})	В закрытом исполнении 160 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U _{imp})	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	1500 V
Номинальное рабочее напряжение	1500 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I _{cm})	(1500 V DC) 10 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I _{cw})	(1000 V DC) 10 kA для 1,0 с 5 kA для 0,1 с 10 kA
Тип защиты	Circuit breaker
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 4 W

	1500 V pre-connected, US single-wire break
Тип монтажа	Base mounting
Number of Circuits	
Количество полюсов	4
Степень защиты	Front IP20
Тип клемм	Лепестковые выводь
Ширина клемм	19.5 mm 0.77 ir
Крутящие моменты затяжки	Кабельный наконечник 1522 N·m
Utilization	Photovoltaid
Utilization Category	Switching of resistive loads, including moderate overloads - occasional actuation (DC-21B)
Maximum Operating Voltage UL/CSA	1500 V DC
	1500VDC 100 A
Tightening Torque UL/CSA	Кабельный наконечник 10…12 N·m Кабельный наконечник 133…195 lbf·ir
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Documer	nt Number)
Сертификат ССС	CQC2013010302611671
Сертификат CSA	CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pd
Декларация о соответствии - CE	1SCC301201D2703
DNV GL Certificate	1SCC301231D020
Инструкции и	1SCC301081M0206
руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	1SCC301201D2703
руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	
руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	
оуководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат UL	
руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат UL Container Information	UL certificate OTDC100-200.pd
руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат UL Container Information Package Level 1 Units Package Level 1 Width	1SCC301201D2703 UL certificate OTDC100-200.pdi box 1 штука 220 mm 8.7 ir
руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат UL Container Information Package Level 1 Units	UL certificate OTDC100-200.pdr box 1 штука 220 mm

Package Level 1 Gross	2.9 kg
Weight	6.4 lb
Package Level 1 FAN	6417019787015

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39122233
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Industries ightarrow Solar power ightarrow 1500V DC

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow DC Switch-Disconnectors

