

PRODUCT-DETAILS

## OTDC200E11 OTDC200E11 DC Switch-disconnector



Тип расширенного изделия	OTDC200E11
Идентификационный номер изделия	1SCA125626R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019556710
Описание в каталоге	OTDC200E11 DC Switch-disconnector
Длинное описание	OTDC200E11 DC Switch-disconnector, Terminal bolt kit included, Handle and shaft need to be ordered separately, Base mounting, IEC 1000 VDC 200 A

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363090
Last Ordering Date	2021-11-30 All Countries
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads		
Технические данные	1SCC301022C0201	
Инструкции и	1SCC301081M0206	
руководства		

Механические чертежи

OTDC100\_250E11.igs 1SCC307007F0002 1SCC307008F0002

Dimensions	
Типоразмер изделия	s
Чистая ширина изделия	115.5 mm 4.5 in
Чистая высота изделия	176 mm 6.9 in
Чистая толщина изделия	84.5 mm 3.3 in
Чистый вес изделия	1.2 kg 2.7 lb

Technical	
Конфигурация	Single circuit 2a, 2b
подключения	
Номинальный рабочий ток, DC-21B (I <sub>e</sub> )	(1000 V) 200 A
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )	200 A
Условный тепловой ток (I <sub>the</sub> )	В закрытом исполнении 200 А
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>imp</sub> )	12 kV
Номинальное напряжение изоляции (U <sub>i</sub> )	1500 V
Номинальное рабочее напряжение	1000 V
Rated Short-Circuit Making Capacity (I <sub>cm</sub> )	(1000 V DC) 10 kA
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I <sub>cw</sub> )	(1000 V DC) 10 kA для 1,0 с 5 kA для 0,1 с 10 kA
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 6 W
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
тип рукоятки	Handle and shaft not included
Диаметр вала	6 mm 0.24 in
Механизм управления	Mechanism Between the Poles 11 (Between the Poles)
Положение клемм линии L	Ввод сверху - вывод снизу Bottom In - Top Out
Рабочий режим	Front Operated
 Стандарты	IEC 60947-1, -3
 Специальные функции	No
Тип монтажа	Base mounting

Q

Код классификации

объекта

mber of Circuits	1
ичество полюсов	2
епень защиты	Front IP20
	естковые выводь
рина клемм	19.5 mm 0.77 ir
тящие моменты Кабельный наконе яжки	ечник 15…22 N·m
ization	Photovoltaid
ization Category Switching of resistive loads, including moderate overlage a	oads - occasional ctuation (DC-21B
vironmental	
авила ограничения Following EU Dire держания вредных цеств. RoHS статус	ective 2011/65/EL
ологическая формация	NA
ertificates and Declarations (Document Number)	
отификат ССС CQC2C	013010302611671
отификат ССС CQC2C	013010302611671 SCC301201D2703
отификат ССС CQC20 спарация о 15 ответствии - CE	
отификат ССС CQC20 спарация о 15 ответствии - CE	SCC301201D2703
СОСОС СПАРАЦИЯ О  ТВЕТСТВИИ - CE  V GL Certificate  ОПОГИЧЕСКАЯ  ФОРМАЦИЯ	SCC301201D2703
отификат ССС  кларация о лтветствии - СЕ  V GL Certificate  логическая рормация  струкции и оводства	SCC301201D2703 SCC301231D0201 NA
отификат ССС  спарация о  птветствии - СЕ  V GL Certificate  погическая рормация  струкции и  оводства  авила ограничения держания вредных цеств.RoHS	SCC301201D2703 SCC301231D0201 NA
отификат ССС кларация о кларация о кларация - СЕ V GL Certificate  15 клогическая рормация струкции и оводства авила ограничения цержания вредных цеств. RoHS рормация	SCC301201D2703 SCC301231D0201 NA
отификат ССС  кларация о  летветствии - СЕ  V GL Certificate  15  погическая рормация  струкции и оводства авила ограничения держания вредных цеств. RoHS рормация  ontainer Information	SCC301201D2703 SCC301231D0201 NA SCC301081M0206 SCC301201D2703
отификат ССС  кларация о ответствии - СЕ  V GL Certificate  отогическая формация  струкции и оводства авила ограничения держания вредных цеств. ROHS формация  container Information  ckage Level 1 Units	БСС301201D2703 БСС301231D0201 NA БСС301081M0206 БСС301201D2703 box 1 штука 96 mm
отификат ССС  кларация о ответствии - СЕ  V GL Certificate  трукции и оводства вавила ограничения вержания вредных цеств.RoHS рормация  container Information  ckage Level 1 Units ckage Level 1 Depth /	БСС301201D2703 БСС301231D0201 NA БСС301081M0206 БСС301201D2703 БОХ 1 штука 96 mm 3.8 ir
отификат ССС  кларация о птестствии - СЕ  V GL Certificate  клогическая рормация  струкции и оводства  авила ограничения врежания вредных цеств.RoHS рормация  container Information  ckage Level 1 Units ckage Level 1 Depth / ggth	box 1 штука 96 mm 3.8 ir 160 mm 6.3 ir 244 mm

ETIM 5 EC000216 - Switch disconnector

OTDC200E11 4

WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnector

## Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Выключатели нагрузки ightarrow DC Switch-Disconnectors

