

PRODUCT-DETAILS

OTDC100U33K OTDC100U33K PV Disconnect Switch



Тип расширенного изделия	OTDC100U33K
Идентификационный номер изделия	1SCA149070R1001
Европейский товарный код (EAN)	6417019786469
Описание в каталоге	OTDC100U33K PV Disconnect Switch
Длинное описание	OTDC100U33K PV Disconnect Switch, Direct mounted handle, Base mounting, IEC&UL

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85363030
Last Ordering Date	2021-11-30 All Countries
Страна происхождения	Finland (FI)

Popular Downloads	
Технические данные	1SCC301022C0201
Инструкции и	1SCC301081M0206
руководства	

Монтажная схема 1SCC301039K0201

s
190 mm 7.5 in
255 mm 10 in
98 mm 3.9 in
3.3 kg 7.3 lb
Triple circuit 7a,7e
(1000 V) 160 A
160 A
В закрытом исполнении 160 А
12 kV
1500 V
1000 V
(1000 V DC) 10 kA
(1000 V DC) 10 kA для 1,0 с 5 kA для 0,1 с 10 kA
Circuit breaker
at Rated Operating Conditions per Pole 4 W
степень загрязнения 3
Черный
65 mm 2.6 in
Direct mounted handle
6 mm 0.24 in
105 mm 4.1 in
Mechanism Between the Poles 33 (Between the Poles)
Ввод сверху - вывод снизу

Пециальные функции Fan Mortraxia Rase mountil Number of Circuits Connectrate nonocos Cheneta защиты Front IP: Tan xxmm Jenectriosuse sussed. Lispensa xxmm Asdensensi Hasone-mark 1522 N artraxia Jilization Fechnical UL/CSA Maximum Operating Asdensensi Hasone-mark 1022 N Asdensensi Torque Lispensa xxmm Asdensensi Hasone-mark 1522 N Asdensensi Hasone-mark 1512 N Kadensensi Hasone-mark 13195 Ibi Environmental Environmental Environmental Environmental Environmental Certificates and Declarations (Document Number) Certificates and Declarations (Document Number) Certificates and Declarations (Document Number) Certificates and peclarations (Document Number) Contractormar-CE Assensina Replace Assensina Replace Assensina Replace Coccentration Scottage Level 1 Units Duccentificate (TDC100-200, p Assensina Replace Level 1 Units Level 1 UL certificate (TDC100-200, p Peckage Level 1 Units Document Formation Peckage Level 1 Units Document Formation Peckage Level 1 Units Document Scott 1 Units Document S	_	Front Operated
Turn монтажа Base mounting forms (Circuits Commerces nonocos Terent P. Form IP. For	Стандарты	UL98B and IEC 60947-1, -3
Number of Circuits Konsever to nomicose Cremens assumers Front IP: In клемм Anencriosaue assumers Ibiparies knewn Ibipari	Специальные функции	No
Количество полвоов Тепень защиты Геле коменты Гал комем Пелестовные можетны Тал коменты Кабельный наконечник 1522 N Затимом Пелестовные можетны Кабельный наконечник 1522 N Видактоп Североу Switching of resistive loads, including moderate overloads - social science of the control of the c	Тип монтажа	Base mounting
Tenents защиты Front IP/ Front Review Дирина клемм Дири	Number of Circuits	3
Тит клемм 19.5 гг. Срутицие моменты агтяжия Лебельный наконечник 15 22 № Дийгатіоп Саtegory Switching of resistive loads, including moderate overloads - occasions, actuation (DC-21) Technical UL/CSA Мажітити Орегатіпу (Voltage UL/CSA Мажітити Орегатіпу (Voltage UL/CSA Мажітити Орегатіпу (Voltage UL/CSA Мажітити Орегатіпу (Voltage UL/CSA Мабельный наконечник 10 12 № Кабельный наконечник 13 195 lbf Environmental Правила ограничения Сретификат СSA Сретификат CSA Сретификат UL/CSA Сретификат UL/C	Количество полюсов	6
Дирина клемм 19,5 m 0.77 бутящие моменты Ватаково Дийгазіоп Дийг	Степень защиты	Front IP20
Суртящие моменты кабельный наконечник 1522 N аткими Идикаtion Category Switching of resistive loads, including moderate overloads - occasion. Julization Category Switching of resistive loads, including moderate overloads - occasion. Photovolta Advantage UL/CSA **Maximum Operating / 1000 V D **Commentage UL/CSA	Тип клемм	Лепестковые выводы
латизии Лишкаліоп Photovolta Dilization Category Switching of resistive loads, including moderate overloads - occasions ectuation (DC-21) Fechnical UL/CSA Maximum Operating Voltage UL/CSA Environmental Repairum or operative-enum Voltage Universitive Voltage Universitive 2011/65/E Perindiputar CCC CQC20130103026116: Deprindiputar CCA CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200_p Contractineum - CE Ancropyoupur un SCC301201027/C Ancropyoupur un SCC301201027/C Ancropyoupur un SCC301201027/C Ancropyoupur un SCC301201027/C Container Information Package Level 1 Units Dox 1 urry Package Level 1 Uvidth Package Level 1 Depth / P	Ширина клемм	19.5 mm 0.77 in
Switching of resistive loads, including moderate overloads - occasions actuation (DC-21) Technical UL/CSA Maximum Operating / offotage UL/CSA /	Крутящие моменты затяжки	Кабельный наконечник 15…22 N·m
actuation (DC-21 Technical UL/CSA Maximum Operating	Utilization	Photovoltaic
Maximum Operating /oltage UL/CSA 1000 V C /oltage UL/	Utilization Category	Switching of resistive loads, including moderate overloads - occasional actuation (DC-21B)
Voltage UL/CSA - Номинальный ток UL - Помунальный ток UL - Кабельный наконечник 1312 N - Кабельный наконечник 1319 Ibf - Following EU Directive 2011/65/E - Certificates and Declarations (Document Number) - Certificates and Declarations (Document Number) - Cepтификат ССС - CQC20130103026116: - Cepтификат ССС - CQC20130103026116: - Cepтификат ССС - CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.p - Certificate - ISCC3012010276 - ONV GL Certificate - ISCC3012010	Technical UL/CSA	
Injintening Torque JLCSA Kабельный наконечник 1012 N Kабельный наконечник 13195 lbf Environmental Правила ограничения родержания вредных веществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат ССС Сортификат СSA СSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.р Декларация о 1SCC301201D270 200тветствии - CE DNV GL Certificate 1SCC301231D020 Инструкции и 1SCC301231D020 Инструкции и 1SCC301201D270 В равила ограничения 1SCC301201D270 В равила ограничения 1SCC301201D270 Остата В редных веществ RoHS Неформация Cepтификат UL UL certificate OTDC100-200.р Container Information Package Level 1 Units box 1 шту Package Level 1 Width 9 8 Package Level 1 Width 9 8 Package Level 1 Width 9 8 Package Level 1 Depth /	Maximum Operating Voltage UL/CSA	1000 V DC
Environmental Правила ограничения родержания вредных веществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат ССС Сертификат СКА СВА Letter_of_Attestation OTDC100-200.р Декларация о Озответствии - СЕ ОNV GL Certificate 1 SCC301201D270 Озответствии - СЕ ОNV GL Certificate 1 SCC301201D270 Озуководства Правила ограничения 1 SCC301201D270 Озуководства Правила ограничения Содержания вредных Веществ. RoHS Наформация Сертификат UL UL certificate OTDC100-200.р Container Information Package Level 1 Units box 1 шту 9-ackage Level 1 Width 20 0 m 9-ackage Level 1 Width 20 0 m 9-ackage Level 1 Depth /	Номинальный ток UL	1000VDC 100 A
Environmental Правила ограничения родержания вредных веществ. RoHS craryc Certificates and Declarations (Document Number) Сертификат ССС Сертификат ССА Сертификат СSA СSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.p. Декларация о Охотаетствии - СЕ DNV GL Certificate 1SCC301201D276 Инструкции и 1SCC301201D276 Инструкции и 1SCC301201D276 Правила ограничения 1SCC301201D276 Верификат UL UL certificate OTDC100-200.p. Container Information Package Level 1 Units box 1 шту 9-ackage Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth /	Tightening Torque	Кабельный наконечник 10…12 N·m Кабельный наконечник 133—195 lbf·in
Сертификат ССС Сертификат СSA СSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.p. Декларация о Осответствии - CE DNV GL Certificate 1SCC301231D02(Анструкции и Оруководства Правила ограничения 1SCC301201D27(Осответствик - CE UL certificate 1SCC301231D02(Онструкции и Оруководства Правила ограничения Сертификат UL UL certificate OTDC100-200.p. Container Information Package Level 1 Units Document State of Container Information Package Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth /	Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
Сертификат CSA СSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.p Декларация о Осответствии - CE DNV GL Certificate Инструкции и Оруководства Правила ограничения Содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат UL UL certificate OTDC100-200.p Container Information Package Level 1 Units box 1 шту Package Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth /	Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Декларация о 1SCC301201D27(2007BETCTBИИ - CE 2NV GL Certificate 1SCC301231D020(Инструкции и 1SCC301081M020(2007BBAHURI REPRESSION OF THE PROPERTY OF THE	содержания вредных веществ. RoHS статус	
Достветствии - CE DNV GL Certificate Диструкции и доуководства Правила ограничения додержания вредных зеществ. RoHS информация Сертификат UL Container Information Package Level 1 Units Dackage Level 1 Upeth / Dackage Level 1 Depth /	содержания вредных веществ. RoHS статус	
Инструкции и 1SCC301081M020 руководства Правила ограничения 1SCC301201D270 родержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат UL UL certificate OTDC100-200.p Container Information Package Level 1 Units box 1 штуг Раскаде Level 1 Width 250 m 9.8	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Do	ocument Number) CQC2013010302611671
руководства Правила ограничения Содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат UL UL certificate OTDC100-200.p Container Information Package Level 1 Units box 1 шту Package Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth /	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Docentum Company) Сертификат ССС Сертификат СSA Декларация о	cument Number) CQC2013010302611671 CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pdf
Сертификат UL UL certificate OTDC100-200.p Container Information Package Level 1 Units box 1 штуг Package Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth /	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Doceptuфикат ССС Сертификат СSA Декларация о соответствии - СЕ	CQC2013010302611671 CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pdi
Сертификат UL UL certificate OTDC100-200.p Container Information Package Level 1 Units box 1 шту: Package Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth / 290 m	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Docentificates and Declarations) Сертификат ССС Сертификат СSA Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Инструкции и	CQC2013010302611671 CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pd 1SCC301201D2703
Package Level 1 Units box 1 штуг Package Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth / 290 m	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Doc Cертификат ССС Сертификат СSA Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	CQC2013010302611671 CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pdf 1SCC301201D2703 1SCC301231D0201 1SCC301081M0206
Package Level 1 Units box 1 штуг Package Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth / 290 m	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Docentum Company Comp	CQC2013010302611671 CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pdt 1SCC301201D2703 1SCC301231D0201 1SCC301081M0206
Package Level 1 Width 250 m 9.8 Package Level 1 Depth / 290 m	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Doc Ceртификат CCC Сертификат CSA Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	CQC2013010302611671 CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pdt 1SCC301201D2703 1SCC301231D0201 1SCC301081M0206
9.8 Package Level 1 Depth /	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Doceptudukat CCC) Сертификат CSA Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат UL	CQC2013010302611671 CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pdf 1SCC301201D2703 1SCC301231D0201 1SCC301081M0206
	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Doc Сертификат ССС Сертификат СSA Декларация о соответствии - CE DNV GL Certificate Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Сертификат UL Container Information	CQC2013010302611671 CSA Letter_of_Attestation OTDC100-200.pdf 1SCC301201D2703 1SCC301231D0201 1SCC301081M0206 1SCC301201D2703
	содержания вредных веществ. RoHS статус Certificates and Declarations (Docentum Cocentum Co	<u> </u>

Package Level 1 Height	170 mm 6.7 in
Package Level 1 Gross Weight	3.6 kg 8 lb
Package Level 1 EAN	6417019786469

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 Выключатели нагрузки ightarrow DC Switch-Disconnectors

