

PRODUCT-DETAILS

S753DR-E50 sel. main CB E-Char.,25kA,50A,3P



Общая информация	
Тип расширенного изделия	\$753DR-E50
Идентификационный номер изделия	2CDH783001R0502
Европейский товарный код (EAN)	4016779838498
Описание в каталоге	S753DR-E50 sel. main CB E-Char.,25kA,50A,3P
Длинное описание	Selective main circuit-breakers of the S 750 DR series are SMCBs based on DIN VDE 0641-21 with voltage-independent operating principle. This means that they do not rely on a control circuit to make or break contact (SHU) and are therefore particularly suitable for use in energy distributionsystems with maximum availability requirements. They offer total selectivity to downstream MCBs and outstanding selectivity to upstream protective devices due to unique current limiting selectivity.

Technical	
Стандарты	DIN VDE 0641-21
Количество полюсов	3
Характеристики расцепления	E (Selective)
Номинальный ток (I _n)	50 A
Номинальное рабочее напряжение	400 V AC
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 7.6 W
Номинальное напряжение изоляции (U į)	acc. to IEC/EN 60664-1 690 V
Номинальная частота (f)	50 Hz 60 Hz

	(400 B AC) 25 kA
і ток кания (I	(400 B AC) 25 kA
gory	IV
ения степен	нь загрязнения 3
ряжение	6 kV
ляции	60 Hz, 1 min: 2 kV
	1/0
Red	d ON / Green OFF
	IP20
IP40 in end	closure with cover
Клеммы с вин	нтовым зажимом
емм Ка	абельный зажим
Гибк Жестк	иом 2.5 50 mm² кий 2.5 50 mm² кий 2.5 50 mm² ный 2.5 50 mm²
ты	2.5 3 N·m
Cross F ертка)	Recess Pozidriv 2 Slotted 1 x 5.5
	рейка 35 x 7,5 мм рейка 35 x 15 мм
жение	Any
Sing	gle Pole Switching
ac	cc. to DIN 43880 3
nnection	Arbitrary
ования	Да
tol	
tal	
Работа с компенсаці 2ды Хранеі	ние -40 +70 °C
Работа с компенсаці 2ды Хранеі	ние -40 +70 °C
Работа с компенсаці Хранеі 2068-2-	ние -40 +70 °C / 3 shocks / 11 ms
Работа с компенсаци Хранег 30g / 2g, 20 cycles a 2068-2-6 onditions	at 5 150 5Hz 28 cycles ch 55 °C / 90-96 %
Работа с компенсаци Хранег 30g / 2g, 20 cycles a 2068-2-6 onditions	28 cycles th 55 °C / 905-96 % 25 °C / 95-100 %
Работа с компенсация Хранег 30g / 20068-2- 2g, 20 cycles a 20068-2-6 onditions with and нения Following EU Dire	enue -40 +70 °C / 3 shocks / 11 ms at 5 150 5Hz 28 cycles th 55 °C / 90-96 % 25 °C / 95-100 %
Работа с компенсация Хранег 30g / 20068-2- 2g, 20 cycles a 20068-2-6 onditions with and нения Following EU Dire	28 cycles 'C / 95°C / 95°L08 'C / 95°C / 95°L08 'C / 95°C /
Работа с компенсаци Хранеі 30g / 20068-2- 2g, 20 cycles a 2068-2-6 onditions with and нения Following EU Dire	28 cycles ch 55 °C / 90-96 % cycles ch 55 °C / 90-96 % cycles ch 55 °C / 95-100 % cycles 2011/65/EU
Работа с компенсаци Хранег 30g / 30g / 2g, 20 cycles a 2g, 20	28 cycles th 55 °C / 905-90 % 25 °C / 905-100 %

Container Information

Package Level 1 Units	carton 1 штука
Package Level 1 Width	133 mm
Package Level 1 Depth / Length	157 mm
Package Level 1 Height	108 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.15 kg
Package Level 1 EAN	4016779841917

Ordering	
	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369095

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	2CDK400634D2701
Инструкции и руководства	2CDS707001P0004
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CDK400642D0201

Popular Downloads	
Технические данные	2CDC415012D0104
Инструкции и руководства	2CDS707001P0004

Classifications	
Код классификации объекта	F
ETIM 6	EC001047 - Selective main line circuit breaker
ETIM 7	EC001047 - Selective main line circuit breaker
ETIM 8	EC001047 - Selective main line circuit breaker
е-класс	V11.0 : 27141903
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121614

Категории

S753DR-E50 4

