

PRODUCT-DETAILS

S801S-UCK125-R S801S-UCK125-R High Performance MCB



Общая информация	
Тип расширенного изделия	S801S-UCK125-R
Идентификационный номер изделия	2CCS861002R1647
Европейский товарный код (EAN)	7612271208714
Описание в каталоге	S801S-UCK125-R High Performance MCB
Длинное описание	S801S-UCK125-R 1 Pole UCB Characteristic 125A 50kA 250VDC Ringlug

Technical	
Стандарты	IEC/EN 60947-2
Количество полюсов	1
Количество защищенных полюсов	1
Характеристики расцепления	UC-K
Номинальный ток (I _n)	125 A
Номинальное рабочее напряжение	250 V DC
Номинальное напряжение (U _r)	250 V
Потери мощности	9.4 W at Rated Operating Conditions per Pole 9.4 W
Номинальное напряжение изоляции (U ;)	1500 V DC

S801S-UCK125-R 2

Номинальная	(250 B DC) 50 kA
предельная	,
отключающая способность при	
коротком замыкании (I _{cu}	
) Номинальная рабочая	(250 B DC) 50 kA
отключающая	(200 2 20) 00 10
способность при коротком замыкании (I _{cs}	
)	
Energy Limiting Class	3
Overvoltage Category	Ш
Степень загрязнения	степень загрязнения 2
Номинальное	8 kV
выдерживаемое импульсное напряжение	
(U _{imp})	
Actuator Marking	1/0
Contact Position Indication	ON / OFF / TRIP
Степень защиты	IP20
Сечение подключаемого	Жесткий 0 50 mm²
кабеля	Гибкий 0 70 mm²
Built-In Depth (t ₂)	82.5 mm
Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -2560 °C
Environmental Conditions	Damp Heat Cyclic acc. to IEC 60068-2-30 293 + 12 цикл
	Damp Heat Cyclic acc. to IEC 60068-2-30 55°C @ 90-96 %
	Damp Heat Cyclic acc. to IEC 60068-2-30 25°C @ 90-100 % Dry Heat Test B acc. to IEC 60068-2-2 16 hours @ 55°C
	Dry Heat Test B acc. to IEC 60068-2-2 2 hours @ 70 °C
Правила ограничения	Following EU Directive 2011/65/EU
содержания вредных веществ. RoHS статус	
,	
Dimensions	
Чистая ширина изделия	27 mm
Чистая толщина изделия	82.5 mm
Чистая высота изделия	142 mm
Чистый вес изделия	245 g
Container Information	
Container Information Package Level 1 Units	box 1 штука
	·
Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth /	152 mr
Package Level 1 Units Package Level 1 Width	152 mm 33 mm
Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height Package Level 1 Gross	152 mm 33 mm 99 mm
Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Depth / Length Package Level 1 Height	box 1 штука 152 mm 33 mm 99 mm 290 g 7612271208714

Минимальный объем 1 штука

Ordering

S801S-UCK125-R 3

заказа

Номер таможенного	85362020
Tanuda	

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	2CCC413016D0601
Экологическая информация	2CCY413207D0203
Инструкции и руководства	2CCC413016M0008
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CCC413016D0601 9AKK107680A3903

Popular Downloads		
Технические данные	2CCC413003C0208	
Инструкции и руководства	2CCC413016M0008	
Схема размеров	2CCC413003C0201	

Classifications	
Код классификации объекта	F
ETIM 6	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 7	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 8	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)

Категории

Низковольтное оборудование $o ext{Модульные}$ устройства на ДИН-рейку $o ext{Автоматические}$ выключатели с высокой отключающей способностью

