

PRODUCT-DETAILS

CMS-122CA CMS-122CA Sensor



Общая информация	
Тип расширенного изделия	CMS-122CA
Идентификационный номер изделия	2CCA880222R0001
Европейский товарный код (EAN)	7612271453053
Описание в каталоге	CMS-122CA Sensor
Длинное описание	CMS-122PS 18mm Open-Core Sensor 20A

Ordering	
E-Number (Switzerland)	981912103
Европейский товарный код (EAN)	7612271453053
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	90303900

Dimensions	
Чистая ширина изделия	17.4 mm
Чистая высота изделия	29 mm
Чистая длина изделия	42 mm
Чистая толщина изделия	41 mm
Чистый вес изделия	11 g

Package Level 1 Units Package Level 1 Width Package Level 1 Height	
Package Level 1 Height	box 1 штук
	130 mr
	75 mr
Package Level 1 Depth / Length	230 mr
Package Level 1 Gross Weight	83 :
Package Level 1 EAN	761227145305
 Environmental	
	Работа с компенсацией -25 +70 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам
Additional Information	
Класс точности	Current Accuracy ≤±1%F.S
Частота (f)	Rated Current 50 H
Диапазон измерений	Initial Value - Current 0.1 / End Value - Current 20 /
Тип монтажа	Open core sensors 18 mm for cable mounting (universal use
Выход	Other
Основной тип изделия	atRatedLoad 0.18 V
Название изделия	Senso
Правила ограничения содержания вредных	20170420
веществ RoHS данные	
вещёств RoHS данные	umber)
вещёств RoHS данные Certificates and Declarations (Document N	umber) 2CCC481003C020
вещёств RoHS данные Certificates and Declarations (Document N Технические данные Декларация о	,
вещёств RoHS данные Certificates and Declarations (Document N Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая	2CCC481003C020
веществ RoHS данные Certificates and Declarations (Document N Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и	2CCC481003C020 2CCC481017D020
веществ RoHS данные Certificates and Declarations (Document N	2CCC481003C020 2CCC481017D020 2CCC481001D020
веществ RoHS данные Certificates and Declarations (Document N Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CCC481003C020 2CCC481017D020 2CCC481001D020 9AKK106930A521
Сеrtificates and Declarations (Document N Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CCC481003C020 2CCC481017D020 2CCC481001D020 9AKK106930A521
Сеrtificates and Declarations (Document N Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications	2CCC481003C020 2CCC481017D020 2CCC481001D020 9AKK106930A521 2CCC413008D020 EC002498 - Accessories for low-voltage switch technolog
Сеrtificates and Declarations (Document N Технические данные Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация Classifications ETIM 4	2CCC481003C020 2CCC481017D020 2CCC481001D020 9AKK106930A521 2CCC413008D020 EC002498 - Accessories for low-voltage switch technolog EC002498 - Accessories for low-voltage switch technolog
веществ RoHS данные Certificates and Declarations (Document N Технические данные Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CCC481003C020 2CCC481017D020 2CCC481001D020 9AKK106930A521 2CCC413008D020
	umber)

Категории

Низковольтное оборудование o Модульные устройства на ДИН-рейку o Счетчики электроэнергии с установкой на ДИН-рейку o Circuit Monitoring Systems

