

PRODUCT-DETAILS

SNT 1/150 SNT 1/150 Shunt for DC current



Общая информация	
Тип расширенного изделия	SNT 1/150
Идентификационный номер изделия	2CSM100130R1121
Европейский товарный код (EAN)	8012542048800
Описание в каталоге	SNT 1/150 Shunt for DC current
Длинное описание	SNT have 60 mV and 150 mV voltage and must be used with a maximum load of 0.25 Ω in combination with measurement instruments in d.c. The included two-pole cable is 1 m long with a section of 1.4 sqmm , equal to a resistance of 0.026 Ω .

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8012542048800
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85043121

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	0.020 m
Чистая высота изделия	0.080 m

Чистая толщина изделия	0.100 m
- Чистый вес изделия	1.300 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	0.07 m
Package Level 1 Height	0.11 m
Package Level 1 Depth / Length	0.11 m
Package Level 1 Gross Weight	1.5 kg
Package Level 1 EAN	8012542048800

Environmental	
Правила ограничения	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам
содержания вредных	
веществ. RoHS статус	

Additional Information	
Класс точности	±0,5% (from 10 to 30 °C)
Функция ограничения	FS 5
тока	
Номинальный ток	150 A
Основной тип изделия	SNT
Название изделия	Shunt for DC current
Правила ограничения	30/11/2007 0.00.00
содержания вредных	
веществ RoHS данные	
Подключение к концу	Screw connection
вторичной обмотки	

Certificates and Declarations (Document Number	CI)
Технические данные	9AKK107046A0430
Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A5714
Экологическая информация	See RoHS Information
Инструкции и руководства	See 2CSC400002D0209
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CSC445010K0201

Classifications	
ETIM 4	FC002048 - Current transformer

ETIM 5	EC002048 - Current transformer
ETIM 6	EC002048 - Current transformer
ETIM 7	EC002048 - Current transformer
Код классификации объекта	Т
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Модульные устройства на ДИН-рейку ightarrow Счетчики электроэнергии с установкой на ДИН-рейку ightarrow Current Transformers

