

PRODUCT-DETAILS

AMT1-A1-15/96 AMT1-A1-15/96 Analogue ammeter



Общая информация	
Тип расширенного изделия	AMT1-A1-15/96
Идентификационный номер изделия	2CSG313050R4001
Европейский товарный код (EAN)	8012542548409
Описание в каталоге	AMT1-A1-15/96 Analogue ammeter
Длинное описание	AMT1-A1-15/96 is a 96x96mm fonrt-panel analogue ammeter used in ac networks. Direct insertion.

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8012542548409
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	90303100

Dimensions	
Чистая ширина изделия	96 mm
Чистая высота изделия	0.096 m
Чистая толщина изделия	53 mm
Чистый вес изделия	0.400 kg

AMT1-A1-15/96 2

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.12 m
Package Level 1 Height	0.1 m
Package Level 1 Depth / Length	0.1 m
Package Level 1 Gross Weight	0.4 kg
Package Level 1 EAN	8012542548409

Environmental	
- Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -40 +55 °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	±1,5%
Диапазон тока	15 A
Тип тока	AC
Степень защиты	IP52
Размеры	96 mm x 96 mm
Диапазон измерений	015 A
Тип измерительного прибора	Analogue
Тип монтажа	Front-panel
Потери мощности	1.4 W
Основной тип изделия	AMT1-A1/96
Название изделия	Analogue Ammeter
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	31/03/2006 0.00.00

Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	9AKK107046A0430
Декларация о соответствии - CE	9AKK106713A5695
Экологическая информация	See RoHS Information
Инструкции и руководства	on the product body
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CSC445003K0201

Classifications	
ETIM 4	EC002292 - Ampere meter for installation
ETIM 5	EC002292 - Ampere meter for installation
ETIM 6	EC002292 - Ampere meter for installation
ETIM 7	EC002292 - Ampere meter for installation

AMT1-A1-15/96 3

Код классификации Робъекта

WEEE Category

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование o Модульные устройства на ДИН-рейку o Счетчики электроэнергии с установкой на ДИН-рейку o Front Panel single function instruments

