

PRODUCT-DETAILS

VLM-1-150/96

VLM-1-150/96 Analogue voltmeter



Общая информация	
Тип расширенного изделия	VLM-1-150/96
Идентификационный номер изделия	2CSG113150R4001
Европейский товарный код (EAN)	8012542547105
Описание в каталоге	VLM-1-150/96 Analogue voltmeter
Длинное описание	VLM-1-150/96 is an 96x96mm front-panel analogue voltmeter for ac networks. Direct insertion.

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8012542547105
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

VLM-1-150/96 2

Container Information	
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	8012542547105
Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -40 +55 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве EC 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам
Additional Information	
Класс точности	±1,5%
Тип тока	AC
Степень защиты	IP52
Размеры	96 mm x 96 mm
Диапазон измерений	0150 V
Тип измерительного прибора	Analogue
Тип монтажа	Front-panel
Потери мощности	2.8 W
Основной тип изделия	VLM-1/96
Название изделия	Analogue Voltmeter
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	31/03/2006 0.00.00
Диапазон напряжений	150 V AC
Certificates and Declarations (Docu	mont Number)
Технические данные	9AKK107046A0430
Декларация o соответствии - CE	9AKK106713A5718
Экологическая информация	See RoHS Information
Инструкции и руководства	on the product body
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CSC445003K0201
Classifications	
	F0000000 1/ h
ETIM 5	EC002306 - Voltmeter for installation
ETIM 5	EC002306 - Voltmeter for installation
ETIM 6	EC002306 - Voltmeter for installation
ETIM 7	EC002306 - Voltmeter for installation

VLM-1-150/96 3

Код классификации Р объекта

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

