

PRODUCT-DETAILS

D SW

D SW Programming software



Общая информация	
Тип расширенного изделия	D SW
Идентификационный номер изделия	2CSM299973R0621
Европейский товарный код (EAN)	8012542999737

 Описание в каталоге
 D SW Programming software

 Длинное описание
 D SW Programming software for weekly digital time switches D Line

Ordering

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8012542999737
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85364900
Идентификационный номер заменяющего изделия (новый номер)	no replacement

Dimensions

Чистая ширина изделия 0.127 m

Чистая высота изделия	0.074 m
Чистая толщина изделия	0.147 m
Чистый вес изделия	0.200 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.127 m
Package Level 1 Height	0.074 m
Package Level 1 Depth / Length	0.147 m
Package Level 1 Gross Weight	0.200 kg
Package Level 1 EAN	8012542999737

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	1
Частота (f)	Supply Voltage 50 60 Hz
Тип монтажа	DIN-Rail
Количество каналов	2
Основной тип изделия	D Line
Название изделия	Programming software
Номинальная частота (f)	5060 Hz
Номинальное рабочее напряжение	230 V
Правила ограничения	26/09/2011 0.00.00
содержания вредных	
веществ RoHS данные	
Напряжение питания	230250 V

Технические данные	2CSC400002D0209
Декларация о соответствии - CE	2CSC441007D2701
Экологическая информация	See RoHS Information
Инструкции и руководства	2CSM441021D6401
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CSC441018K0201

Classifications	
ETIM 4	EC002305 - Digital time switch for distribution board
ETIM 5	EC002305 - Digital time switch for distribution board
ETIM 6	EC002305 - Digital time switch for distribution board
ETIM 7	EC002305 - Digital time switch for distribution board
Код классификации объекта	К
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на ДИН-рейку → Control and Automation devices → Analogue and Digital Time Switches

