

PRODUCT-DETAILS

TS 8/8SW

TS 8/8SW Non-inherently short-circuit proof bell transformer



TS 8/8SW
2CSM081302R0811
8012542368304
TS 8/8SW Non-inherently short-circuit proof bell transformer
These transformers, with safety extremely-low voltage secondary (SELV), are suitable for driving loads that call for a discontinuous supply. Switch 0-1.

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8012542368304
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85043121

Dimensions	
Чистая ширина изделия	35 mm
Чистая высота изделия	0.085 m
Чистая длина изделия	65 mm
Чистая толщина изделия	0.065 m
Чистый вес изделия	0.350 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	1 штук
Package Level 1 Width	0.095 r
Package Level 1 Height	0.077 r
Package Level 1 Depth / Length	0.216 r
Package Level 1 Gross Weight	1.7 kg
Package Level 1 EAN	801254236830
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправка

Additional Information	
Предоставляемые варианты	With switch
Максимальный выходной ток (I _{out})	1 A
Потери мощности	2.5 W
Электропитание	8 V·A
Первичное напряжение	230 V
Основной тип изделия	TS
Название изделия	Non-inherently short-circuit proof bell transformer
Номинальное рабочее напряжение	230 V AC
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	25/06/2009 0.00.00
Ток вторичной обмотки	Amperage 1 1 A
Напряжение вторичной обмотки	18V

Технические данные	2CSC400002D0209
Декларация о соответствии - CE	2CSC446002D2701
Экологическая информация	See RoHS Information
Инструкции и руководства	on the product body
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CSC446004K0201

Classifications	
ETIM 4	EC001547 - Bell transformer
ETIM 5	EC001547 - Bell transformer
ETIM 6	EC001547 - Bell transformer
ETIM 7	EC001547 - Bell transformer

TS 8/8SW 3

Код классификации Т

WEEE Category

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

Категории

Низковольтное оборудование o Модульные устройства на ДИН-рейку o Command and Signalling devices o Bells and safety transformers

