

PRODUCT-DETAILS

Sentry SSR10M VAC/VDC

Safety Relay Sentry SSR10M VAC/VDC - 3 NO + 1 NC - No Time Delay



Общая информация

Тип расширенного изделия	Sentry SSR10M VAC/VDC
Идентификационный номер изделия	2TLA010050R0100
Европейский товарный код (EAN)	7350024483291
Описание в каталоге	Safety Relay Sentry SSR10M VAC/VDC - 3 NO + 1 NC - No Time Delay
Длинное описание	SSR10M is a safety relay with relay outputs, 3 NO + 1 NC, and a 85-265 VAC (50/60 Hz)/120-375 VDC supply voltage. SSR10M is used with safety devices with 2 channels contacts. The reset function, automatic or manual, is set with a switch on the front.

Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85364110

Popular Downloads

Технические данные	2TLC010037L0201
Инструкции и руководства	2TLC010002M0201
Схема размеров	2TLC010001U0201
Монтажная схема	2TLC010008T0001
Marketing Video	2TLC010019N0201

2TLC010018N0201

Dimensions

Чистая толщина изделия	120 mm
Чистая высота изделия	120 mm
Чистая ширина изделия	22.5 mm
Чистый вес изделия	0.214 kg

Technical

Performance Level (PL)	Up to e
Номинальное управляющее напряжение питания (U_s)	120 ... 375 V DC 85 ... 265 V AC

Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CCC	2020980303000244
CQC Certificate	2020980303000244
Сертификат cUL	2TLC010006D0201
cULus Certificate	2TLC010007D0201
Declaration of Conformity - CCC	2020980303000244
Декларация о соответствии - CE	2TLC010010D0201
Инструкции и руководства	2TLC010002M0201
KC Certificate	2TLC010048D0201
Сертификат TÜV	2TLC010008D0201

Classifications

Код классификации объекта	K
ETIM 4	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
ETIM 5	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
ETIM 6	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
ETIM 7	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
e-класс	V11.0 : 27371819
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39122331
E-Number (Finland)	2712523
E-Number (Sweden)	3860820

Категории

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Оборудование для систем безопасности → Реле безопасности

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Электронные реле → Реле безопасности

