

PRODUCT-DETAILS

Pluto AS-i v2 Pluto AS-i v2



Общая информация	
Тип расширенного изделия	Pluto AS-i v2
Идентификационный номер изделия	2TLA020070R1100
Европейский товарный код (EAN)	7320500410592
Описание в каталоге	Pluto AS-i v2
Длинное описание	Safety PLC with AS-i bus and Pluto safety bus. Totally 12 I/O: 4 failsafe inputs + 4 non- failsafe outputs/failsafe inputs + 2 individual failsafe relay outputs + 2 individual failsafe transistor outputs.
Ordering Минимальный объем	1 штука
заказа	
Номер таможенного тарифа	8536411090
Popular Downloads	
Технические данные	2TLC010001C0202
Инструкции и руководства	2TLC172001M0210
Marketing Video	2TLC010032N0201 2TLC010018N0201

Dimensions	
Чистая толщина изделия	120 mm
Чистая высота изделия	84 mm
Чистая ширина изделия	45 mm
Чистый вес изделия	0.39 kg
 Technical	
Diagnostic Coverage	High
Number of Inputs	Failsafe 8
Количество выходов	Failsafe (Transistor) 2 Failsafe (Relay) 2 Non-Failsafe 4
Performance Level (PL)	Up to e
Тип протокола	MODBUS ASCII, Pluto Safety Bus, AS-i, StatusBus
Номинальное управляющее напряжение питания (U _s)	24 V DC
Напряжение питания	24 V DC
Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о	2TLC172011D020 ⁻
Декларация о соответствии - CE Экологическая	2TLC172011D020 ⁻
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и	
Сеrtificates and Declarations (Document Number) Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2TLC172001D020 ⁻
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2TLC172001D020 ⁻ 2TLC172001M0210
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV	2TLC172001D020 ⁻ 2TLC172001M0210 2TLC172006D020 ⁻
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV	2TLC172001D020 2TLC172001M0210 2TLC172006D020
Декларация о соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV Classifications Код классификации	2TLC172001D020 ⁻ 2TLC172001M0210 2TLC172006D020 ⁻
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV Classifications Код классификации объекта	2TLC172001D020 2TLC172001M0210 2TLC172006D020 2TLC172005D020
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV Classifications Код классификации объекта ЕТІМ 4	2TLC172001D020 2TLC172001M0210 2TLC172006D020 2TLC172005D020
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV Classifications Код классификации объекта ЕТІМ 4	2TLC172001D020 2TLC172001M021 2TLC172006D020 2TLC172005D020
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV Classifications Код классификации объекта ЕТІМ 4 ЕТІМ 5 ЕТІМ 5	2TLC172001D020 2TLC172001M021 2TLC172006D020 2TLC172005D020 EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuit EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuit EC000236 - PLC CPU-module
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV Classifications Код классификации объекта ЕТІМ 4 ЕТІМ 5 ЕТІМ 6 ЕТІМ 6	2TLC172001D020 2TLC172001M021 2TLC172006D020 2TLC172005D020
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV Classifications Код классификации объекта ЕТІМ 4 ЕТІМ 5 ЕТІМ 6 ЕТІМ 7 е-класс Универсальная стандартная классификация товаров	2TLC172001D020 2TLC172001M021 2TLC172006D020 2TLC172005D020 EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuit EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuit EC000236 - PLC CPU-module EC000236 - PLC CPU-module V11.0 : 2724220
Декларация о соответствии - CE Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Сертификат TÜV Classifications Код классификации объекта ЕТІМ 4 ЕТІМ 5 ЕТІМ 6 ЕТІМ 7 е-класс Универсальная стандартная	2TLC172001D020 ⁻ 2TLC172006D020 ⁻ 2TLC172005D020 ⁻

Pluto AS-i v2 3

Категории

Низковольтное оборудование o Пускорегулирующая аппаратура o Оборудование для систем безопасности o Programmable Safety Controllers o Pluto

