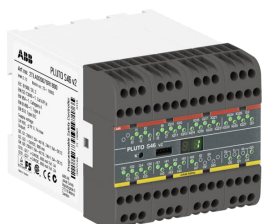


PRODUCT-DETAILS

Pluto S46 v2

Pluto S46 v2



Общая информация

Тип расширенного изделия	Pluto S46 v2
Идентификационный номер изделия	2TLA020070R1800
Европейский товарный код (EAN)	7320500410622
Описание в каталоге	Pluto S46 v2
Длинное описание	Safety PLC. Totally 46 I/O: 24 failsafe inputs + 16 non-failsafe outputs/failsafe inputs + 4 individually failsafe relay outputs + 2 individually failsafe transistor outputs. (Without Pluto safety bus)

Ordering

Минимальный объем заказа	1 штука
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	90 mm
Чистый вес изделия	0.65 kg

Technical

Diagnostic Coverage	High
Number of Inputs	Failsafe 40
Количество выходов	Failsafe (Transistor) 2 Failsafe (Relay) 4 Non-Failsafe 16
Performance Level (PL)	Up to e
Тип протокола	MODBUS ASCII, StatusBus
Номинальное управляющее напряжение питания (U _s)	24 V DC
Напряжение питания	24 V DC

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	2TLC172011D0201
Экологическая информация	2TLC172001D0201
Инструкции и руководства	2TLC172001M0210
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2TLC172006D0201
Сертификат TÜV	2TLC172005D0201

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	EC000236 - PLC CPU-module
ETIM 7	EC000236 - PLC CPU-module
e-класс	V11.0 : 27242207
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	32151705
E-Number (Finland)	2712159
E-Number (Sweden)	3860084

Категории

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

