

PRODUCT-DETAILS

IDFIX-PROG 10k

IDFIX-PROG 10k Pluto identifier



Información General

Tipo de producto extendido	IDFIX-PROG 10k
Código de producto	2TLA020070R2600
EAN	7350024465921
Descripción corta	IDFIX-PROG 10k Pluto identifier

External program memory, 10 kbyte. For projects with only one Pluto the memory can store the PLC program. Can also be used to give Pluto AS-i a specific address.

Descripción larga

IDFIX is an identifier circuit which gives each Pluto an address on the bus. It contains an identification code which can be read by the system. The identification code is declared in the PLC program so that the correct part of the PLC program is executed by each specific Pluto. The use of IDFIX is mandatory in a multi-Pluto project, but voluntary if a unit works alone. If one Pluto in a multi-Pluto project needs to be replaced it is possible to let the new Pluto selfload the PLC program from another Pluto on the bus. The IDFIX will ensure that the new Pluto has the correct address on the bus.

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	8544429090
Tipo de producto principal	Pluto accessory
Nombre del producto	Pluto identifier

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2TLC010035L0201
Instrucciones y manuales	2TLC172001M0210
Dibujo dimensional CAD	2CDC001079B0201

Dimensiones

Largo del product	200 mm
Alto del producto	7 mm
Ancho del product	12 mm
Peso del product	0.01 kg

Safety Information

Nivel de rendimiento (PL)	Up to e
---------------------------	---------

Technical

Cobertura diagnóstica	High
Adecuado para	Pluto A20 v2 Pluto B20 v2 Pluto B22 Pluto B46 v2 Pluto D45 Pluto D45 (Harsh Env) Pluto O2 Pluto S20 v2 Pluto S46 v2

Material Compliance

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	2CMT2022-006480
Información sobre RoHS	2CMT2022-006499
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CQC	No declaration needed
Declaración de conformidad - CCC	No declaration needed
Declaración de conformidad - CE	No declaration needed
Declaración de conformidad - UKCA	No declaration needed
Certificado TÜV	2TLC172005D0201

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	92 mm

Embalaje Nivel 1 Largo	117 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	7 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.01 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7350024465921

Clasificaciones

Clase electrónica	V11.1 : 27143192
ETIM 7	EC001583 - Accessories for bus system
ETIM 8	EC001583 - Accessories/spare parts for bus system
ETIM 9	EC001583 - Accessories/spare parts for bus system
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	6457 >> Memory module cards
UNSPSC	43201402
Código de clasificación de objetos	C
Número E (Suecia)	3860086

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Dispositivos de seguridad → PLC de seguridad - Pluto. Accesorios

