



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: IDFIX-PROG Amplica  
Código: 2TLA020070R2400

IDFIX-PROG Amplia. memoria programa  
2K5

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Externa de la memoria de programa, 2.5 kbyte. Para los proyectos con sólo uno de Plutón que la memoria puede almacenar el programa del PLC. También puede ser utilizado para dar a Plutón COMO yo una dirección específica.

#### El pedido

EAN:	7320500410844
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85364110

#### Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.012m
Neto Del Producto De La Altura:	0.007m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.200m
Peso Neto Del Producto:	0.010kg

#### Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.092 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.007 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.117 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.010 kg
Nivel De Paquete De 2 Unidades:	10 pieza

Paquete De Nivel 2 De Ancho:	0.150 m
Paquete De Nivel 2 Altura:	0.020 m
Paquete De Nivel 2 Duración:	0.200 m
Paquete De Nivel 2 Peso Bruto:	0.050 kg
Paquete de Nivel 2 EAN:	7350024460490

## Ambiental

RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

## Información De Seguridad

La Cobertura De Diagnóstico:	Alta
Performance Level (PL):	Hasta e
Categoría De Seguridad Acc. ISO 13849-1:	4

## Información Adicional

Producto Principal Tipo:	Plutón accesorio
Nombre De Producto:	Identificador de circuito
RoHS Fecha:	1101
Adecuado Para:	Todos los modelos de Plutón

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	2TLC172001C0202_chapter02
Declaración de Conformidad - CE:	2TLC172011D0201
RoHS Información:	2TLC172006D0201

## Clasificaciones

ETIM 4:	EC001422 - la función del PLC/tecnología de módulo
ETIM 5:	EC001422 - la función del PLC/tecnología de módulo
Objeto Código De Clasificación:	C