



Las etiquetas no adhesivas THM ET S7 en rollo, se emplean para identificar los módulos SIMATIC ET 200S y S7 de Siemens.

El software M-Print® PRO permite rotular individualmente las etiquetas THM ET S7 utilizando una impresora THM. Etiquetas separables de forma sencilla. La impresora THM MultiMark garantiza una impresión de elevada resistencia.

### Datos generales para pedido

Versión	THM, Señalizadores de dispositivos, 103 x 22.6 mm, Siemens, turquesa
Código	<a href="#">1161750000</a>
Tipo	THM ET S7 300-1 TU
GTIN (EAN)	4032248950829
Cantidad	1 Pieza

## Datos técnicos

## Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

## Dimensiones y pesos

Profundidad	0.08 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0031 inch
Altura	103 mm	Altura (pulgadas)	4.0551 inch
Anchura	22.6 mm	Anchura (pulgadas)	0.8898 inch
Peso neto	466 g		

## Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-50...100 °C
----------------------------------	--------------

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

## Datos generales

Procedimiento de impresión	Termotransferencia	
Versión	libre de halógenos	
Anchura	22.6 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	HB	
Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-50 °C	
Color	turquesa	
Halógenos	No	
Material básico	Polipropileno	
Caracteres impresos	sin	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Carrete de etiquetas
Homologación según UL 969	No	
Impresora compatible	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>	
Número de señalizadores por combinación	1 Label reel = Device markers	
Gama de temperaturas de servicio	-50...100 °C	
Aplicación / productor	Siemens	
Unidades por rollo	500	

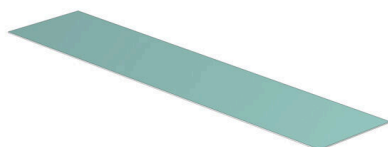
## Señalizadores de dispositivos

Halógenos	No
-----------	----

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**Dibujos**



## Accesorios

### Cintas de color



Impresora THM: esta impresora ofrece una gran calidad de impresión gracias a la técnica de termotransferencia. Los diferentes materiales y el sistema de impresión de Windows de manejo sencillo optimizan todas las necesidades de señalización.

### Datos generales para pedido

Tipo	RIBBON MM 110/360 SW	Versión	
Código	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Cantidad	1 ST		