



Similar a la ilustración

- Etiquetas adhesivas de poliéster
- Indicado para impresión láser en DIN A4
- Resistente a la abrasión
- Alta resistencia al calor
- Para identificar aparatos de conexión y módulos de cualquier tipo
- También se puede rotular con bolígrafo o con rotulador STI

Datos generales para pedido

Versión	LaserMark, Señalizadores de dispositivos, 36 x 60 mm, plata
Código	1686430001
Tipo	LM MT300 60/36 SI
GTIN (EAN)	4008190494124
Cantidad	10 Pieza

LM MT300 60/36 SI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	0.08 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0031 inch
Altura	36 mm	Altura (pulgadas)	1.4173 inch
Anchura	60 mm	Anchura (pulgadas)	2.3622 inch
Peso neto	11.5 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio -40...150 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

Adhesivos Adhesivo de acrilato

Nº por hoja 21

Procedimiento de impresión Impresión láser

Versión autoadhesivo

Anchura 60 mm

Grado inflamabilidad según UL 94 HB

Gama de temperaturas de servicio, max. 150 °C

Gama de temperaturas de servicio, min. -40 °C

Color plata

Halógenos No

Material básico Poliéster, sin PVC

Caracteres impresos sin

Número de señalizadores por unidad de 210
embalaje

Número de señalizadores por unidad de forma de entrega Hoja de etiquetas

embalaje Número de combinaciones por unidad de 10

embalaje Número de señalizadores por combinación 21

Homologación según UL 969 Sí

Número de señalizadores por 1 Label sheet = 21 Device markers
combinación

Gama de temperaturas de servicio -40...150 °C

Señalizadores de dispositivos

Halógenos No

Clasificaciones

ETIM 8.0 EC001288

ETIM 10.0 EC001288

ECLASS 15.0 27-28-11-04

ETIM 9.0

ECLASS 14.0

EC001288

27-28-11-04

Dibujos

