



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, 20 x 30 mm, plata
Código	1724160001
Tipo	LM MT300 30/20 SI
GTIN (EAN)	4008190369002
Cantidad	10 Pieza

LM MT300 30/20 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	20 mm	Altura (pulgadas)	0.7874 inch
Anchura	30 mm	Anchura (pulgadas)	1.1811 inch
Peso neto	11.7 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 78

Procedimiento de impresión Impresión láser

Versión autoadhesivo

Anchura 30 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 780
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 78

Homologación según UL 969 Sí

Número de señalizadores por 1 Label sheet = 78 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

