



Nuestra extensa gama de manguitos TM son de uso universal. Abarcan un amplio rango de aplicaciones, desde conductores finos hasta cables de gran diámetro de grosor. La gama ofrece a las etiquetas impresas la mejor protección frente a las agresiones externas. Los manguitos TM permiten una instalación flexible.

- Protección óptima de las etiquetas insertables impresas
- Amplio rango de aplicación para conductores y cables
- Un tipo de etiqueta para todas las secciones
- Sistema TMX 30 para el montaje con abrazaderas (4,6 mm de anchura)

Datos generales para pedido

Versión	TM, Manguito x 6 mm, PVC, Color: transparente, diámetro externo del conductor: 4 - 6 mm
Código	1798470000
Tipo	TM 203/20 V0
GTIN (EAN)	4032248243129
Cantidad	500 Pieza

Datos técnicos**Homologaciones**

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

Dimensiones y pesos

Profundidad	6 mm	Profundidad (pulgadas)	0.2362 inch
Altura	20 mm	Altura (pulgadas)	0.7874 inch
Anchura	6 mm	Anchura (pulgadas)	0.2362 inch
Peso neto	0.35 g		

Temperaturas

Gama de temperaturas de servicio	-40...80 °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

Tipo de impresión	sin imprimir	Anchura	6 mm
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Gama de temperaturas de servicio, max.	80 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Color	transparente
Material básico	PVC	Industrias recomendadas	Transporte, Maquinaria
Gama de temperaturas de servicio	-40..80 °C		

Señalizador para cables y conductores

Sección de conexión del conductor, max.	10 mm ²	Sección de conexión del conductor, min. 2.5 mm ²	
Diámetro externo del conductor, max.	6 mm	Diámetro externo del conductor, min.	4 mm

diámetro externo del conductor

4 - 6 mm

Sección de conexión del conductor

2.5 - 10 mm²**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		