



Automatización Eléctrica
Especialistas en Automatización

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.
Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

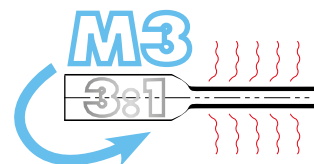


FUNDA CONTINUA TERMORETRÁCTIL

fundas imprimible por ambas caras

Funda continua termorretráctil imprimible: **sólo a un lado** con la impresora ROLLY2000TR1 990980 y la cinta negra TRR-055 842121; **de ambos lados** con la impresora ROLLY2000TR2 990981 y la cinta negra TRR-055 842121.

CALIDAD ELEVADA
RELACIÓN DE CONTRACCIÓN 3:1



Características y especificaciones
ver p. 69



Para bobinas
100 y 60 metros
se requiere
los soporte
externo a la
impresora
DSP-TCS

BOBINA							
Color	Diámetro antes de la contracción mm	Diámetro exterior del conductor mm	Sección del conductor mm ²	Tipo	Longitud del rollo	Embalaje	SW Code
□ blanco	2,4	1 ÷ 2,2	0,25 ÷ 0,5	M3-24-WH3	20	1	7000
				M3-24-WH3-50	50	1	7000
	3,2	1,2 ÷ 2,8	0,25 ÷ 1	M3-32-WH3	20	1	7010
				M3-32-WH3-100	100	1	7010
	4,8	1,8 ÷ 4,2	0,5 ÷ 2,5	M3-48-WH3	20	1	7020
				M3-48-WH3-100	100	1	7020
	6,4	2,5 ÷ 5,8	1 ÷ 6	M3-64-WH3	20	1	7030
				M3-64-WH3-100	100	1	7030
	9,5	3,8 ÷ 8	4 ÷ 16	M3-95-WH3	15	1	7040
				M3-95-WH3-100	100	1	7040
	12,7	4,8 ÷ 11	6 ÷ 35	M3-127-WH3	15	1	7050
				M3-127-WH3-100	100	1	7050
	19	7 ÷ 17	16 ÷ 50	M3-190-WH3	15	1	7060
				M3-190-WH3-100	100	1	7060
25,4	9 ÷ 23	25 ÷ 120	M3-254-WH3	15	1	7070	
■ amarillo	4,8	1,8 ÷ 4,2	0,5 ÷ 2,5	M3-48-YE3	20	1	7020
				M3-64-YE3	20	1	7030
	9,5	3,8 ÷ 8	4 ÷ 16	M3-95-YE3	15	1	7040
				M3-127-YE3	15	1	7050
	19	7 ÷ 17	16 ÷ 50	M3-190-YE3	15	1	7060
				M3-254-YE3	15	1	7070

ROLLY2000TR2
para imprimir
de ambos lados



ROLLY2000TR1
para imprimir
sólo a un lado



utilización

Directamente en los conductores de diámetro entre los que se muestran en la tabla.



delante
detras



A continuación tiene a su disposición un listado de artículos con enlaces directos a nuestra tienda Electric Automation Network donde podrá consultar:

- Cotización por volumen de compra en tiempo real.
- Documentación y Fichas técnicas.
- Plazo estimado de entrega en tiempo real.
- Envío de los materiales a casi cualquier parte del mundo.
- Gestión de Compras, Histórico de pedidos y Seguimiento de envíos.

Para acceder al producto, [click en el botón verde.](#)

Artículo	Código	Referencia	Enlace al producto
17050- SEÑALIZADOR SM-12 NEGRO	4424110	17050-	Comprar en EAN
M3-190-YE3 TERMO-ROLL	4298446	M3-190-YE3	Comprar en EAN
SNAP SM-06 17030- (BK)	4416100	17030-	Comprar en EAN
SNAP SM-17 17070- (BK)	4432110	17070-	Comprar en EAN
PM-01 50170 (30 TR) HOLDER	4001640	50170	Comprar en EAN
1706 PRENSAESTOPAS PA 6 PG36	3003045	1706	Comprar en EAN
1705 PRENSAESTOPAS PA6 PG29	3003040	1705	Comprar en EAN
SNAP SM-15 17060- (BK)	4428110	17060-	Comprar en EAN
17040- SEÑALIZADOR SM-09 NEGRO	4420110	17040-	Comprar en EAN
TERMO-ROLL M3-190-WH3	4298476	M3-190-WH3	Comprar en EAN
M3-64-WH3 TERMO-ROLL	4298473	M3-64-WH3	Comprar en EAN
M3-254-WH3 TERMO-ROLL	4298477	M3-254-WH3	Comprar en EAN
M3-127-WH3 TERMO-ROLL	4298475	M3-127-WH3	Comprar en EAN
M3-95-WH3 TERMO-ROLL 15 Mts.	4298474	M3-95-WH3	Comprar en EAN
M3-48-WH3 TERMO-ROLL	4298472	M3-48-WH3	Comprar en EAN

SNAP SM-01 17000- (BK)	4401592	17000-	Comprar en EAN
SNAP SM-02 17010- (BK)	4404110	17010-	Comprar en EAN
1703 PRENSAESTOPAS PA 6 PG16	3003030	1703	Comprar en EAN
1704 PRENSAESTOPAS PA 6 PG21	3003035	1704	Comprar en EAN
1707 PRENSAESTOPAS PA 6 PG42	3003050	1707	Comprar en EAN