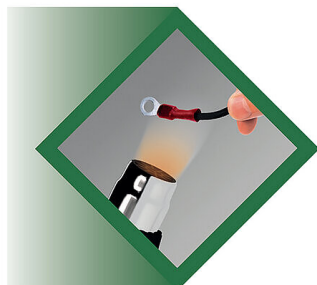






**Code: MG502**

Kit guaine termostringenti  
Heat shrink tubing kit  
Kit de gaines thermorétractables  
Kit de tubos termorretráctiles  
Schrumpfschlauchsatz

**100  
pcs**


PACKING	INNER	MASTER
	 pcs	 pcs
<b>PLASTIC BOX</b>	<b>5</b>	<b>100</b>



## DATOS TÉCNICOS

Nombre	MG502
Color	ASSORTED COLOURS
País de origen	CHINA
Material	EVA
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	150
Profundidad (mm)	105
Altura (mm)	230
Peso neto (Kg)	0.044

## DESCRIPCIÓN

Material de alta calidad: El kit de tubos termorretráctiles TECNID está fabricado con material EVA de alta calidad, grueso y duradero, que proporciona una protección robusta para sus cables. Es resistente al fuego, al agua y al voltaje, lo que lo convierte en una opción segura y confiable para sus proyectos eléctricos. Además, es ecológico y no tóxico, lo que garantiza su seguridad tanto para usted como para el medio ambiente. Ajuste Seguro: El tubo termorretráctil tiene una relación de contracción de 1/2, lo que le permite ajustarse firmemente y con seguridad a cualquier cable. Su ajuste firme garantiza que el tubo no se rompa ni se deforme fácilmente, brindando una protección duradera a sus cables. La variedad de tamaños le garantiza encontrar el ajuste perfecto para cualquier cable. Aplicación versátil: El kit de tubos termorretráctiles TECNID se puede utilizar para diversas necesidades eléctricas, como aislamiento, agrupamiento, codificación por colores, protección mecánica y reparaciones. Prolonga eficazmente la vida útil de sus cables, garantizando su protección y funcionalidad durante años. Empaque práctico: El kit incluye 100 tubos termorretráctiles en 6 colores y 6 tamaños diferentes, todos empaquetados en una caja de plástico resistente para facilitar su transporte y almacenamiento. El práctico empaque permite organizar los tubos por tamaño, facilitando la búsqueda del que necesita. Fácil de usar: El tubo termorretráctil presenta un diseño fácil de usar para una instalación rápida y sencilla. Simplemente deslícelo sobre el cable y caliéntelo con una pistola de calor o un encendedor para encogerlo al tamaño deseado. No requiere herramientas ni experiencia especial, lo que lo hace ideal tanto para profesionales como para aficionados al bricolaje.

## DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	PLASTIC BOX
Longitud del paquete (mm)	105
Anchura del envase (mm)	150
Altura del paquete (mm)	230
Peso del producto envasado (kg)	0.122
Longitud interior (cm)	58
Altura interior (cm)	32
Cantidad en interior	5
Peso bruto interior (kg)	13.700
ITF INTERIOR	180010114552
Cantidad en master	100
MAESTRO ITF	280010114559
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	1400

## DATOS LOGÍSTICOS

Código INTRASTAT	39269097
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	N/A
País de origen	CHINA



D/d (mm)	L (mm)	Pcs
1,6/0,8	100	30
2,4/1,2	100	30
4,8/2,4	100	20
6,4/3,2	100	10
9,5/4,8	100	6
12,7/6,4	100	4

0,6/1 kV  
 Polyolefin 2:1  
 Flame retardant VW-1  
 -55°C / +125°C

Mixed colours

