

CABLE UNIPOLAR H07V-K 1x2,5MM² 10 METROS AZUL Simon



Referencia: CC10254010
EAN-13: 8412852254012
Marca: Simon

Descripción general

Carrete de 10 metros de cable unipolar H07V-K azul para la función de neutro de 2,5mm² de diámetro con cubierta de aislamiento de PVC flexible. Soporta una tensión entre 300 y 500 Voltios. Este cable es ideal para el uso en exteriores para elementos de muy bajo consumo tales como termostatos, timbres o sistemas de seguridad.

Datos técnicos

Forma del conductor: Flexible

Tensión nominal (V~): 450/750 V~

Uso: Uso en instalaciones fijas

Tensión (V~): 450/750 V~

Características

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Forma del conductor | Flexible |
| Tensión nominal (V~) | 450/750 V~ |
| Uso | Uso en instalaciones fijas |
| Tensión (V~) | 450/750 V~ |

Acabados

Color Azul

Certificaciones

Garantía 3 años

Dimensiones

Largo artículo (cm) 10 m

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 9,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 9,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 2,50 |
| Presentación | Carrete |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | CC10254010-es-datasheet |
| pdf | CC10254010-es-datasheet |