

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
-----	---