

## CABLE UNIPOLAR H07V-K 1x2,5MM<sup>2</sup> 10 METROS MARRÓN Simon

REF. CC10255010



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Carrete de 10 metros de cable unipolar H07V-K marrón para la función de fase de 2,5mm<sup>2</sup> 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.

#### ACABADO

Marrón

#### MATERIAL DE AISLAMIENTO DEL CABLEADO

PVC

#### EMBALAJE

Carrete

#### CLASE ETIM

EC000993

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FORMA DEL CONDUCTOR

Flexible

### USO

Uso en instalaciones fijas

### TENSIÓN NOMINAL (V~)

450/750 V~

### TENSIÓN (V~)

450/750 V~

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8412852255019	320.00	0.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
25.00	320.00	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
95.00	GRM	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
95.00	18412852152094	320.00
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMT	1	320.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
225625.00	0.00	GRM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	
MMQ	0.00	