

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

REF. CC10252010



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Carrete de 10 metros de cable unipolar H07V-K negro 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

Negro

#### 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 8412852252056	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 320.00	LONGITUD EMBALAJE 0.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 25.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 320.00	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 95.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO GRM	VOLUMEN EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 95.00	EAN EMBALAJE 18412852152049	PESO BRUTO EMBALAJE 320.00
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO NETO EMBALAJE 320.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 225625.00	ALTURA EMBALAJE 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE GRM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 0.00	