

# CABLE UNIPOLAR H07V-K 1x2,5MM<sup>2</sup> 300 METROS NEGRO

## Simon

REF. CB10252300



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Bobina de 300 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

Bobina

#### 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
8412852252308	9.5	0
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
25	9.5	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
95	KGM	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
95	18412852152063	9.5
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMT	1	9.5
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
225625	0	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	
MMQ	0	