

## 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

8412852252308

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

25.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

95.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

95.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  
UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

225625.00

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

9.50

PESO NETO DEL PRODUCTO

9.50

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

18412852152063

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

0.00

ANCHO EMBALAJE

0.00

LONGITUD EMBALAJE

0.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE

9.50

PESO NETO EMBALAJE

9.50

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM