

CABLE UNIPOLAR H07V-K 1x2,5MM² 25 METROS MARRÓN Simon

REF. CC10255025



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Carrete de 25 metros de cable unipolar H07V-K marrón para la función de fase 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.

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

8412852255026

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

759.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

759.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

GRM

EAN EMBALAJE

18412852251001

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

759.00

PESO NETO EMBALAJE

759.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

GRM