

CABLE UNIPOLAR H07V-K 1x1,5MM² 300 METROS MARRÓN Simon

REF. CB10155300



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Bobina de 300 metros de cable unipolar H07V-K marrón para la función de fase de 1,5mm² de diámetro con cubierta de aislamiento de PVC flexible. Soporta una tensión entre 300 y 500 Voltios. Este cable es ideal para servicios móviles de bajo consumo tales como lámparas.

ACABADO

Marrón

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

8412852155302

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

18412852155002

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