

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

REF. CC10255005



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Carrete de 5 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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8412852255002	179.00	0.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
25.00	179.00	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
95.00	GRM	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
95.00	18412852151059	0.18
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
MMT	1	179.00
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
225625.00	0.00	KGM
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	
MMQ	0.00	