

MAGNETOTÉRMICO 1P+N 32A SIMON

REF. G6853296



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este interruptor magnetotérmico unipolar con neutro de la marca SIMON es indicado limitar el consumo de grandes potencias eléctricas de hasta 32 Amperios.

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Retráctil

CLASE ETIM

EC000042

INFORMACIÓN TÉCNICA

INTENSIDAD (A)

32 A

NÚMERO DE POLOS

1P+N

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852026800	0.21	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0.00	KGM	1584000.00
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	18412852026807	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	6	1.37
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	80.00	1.27
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	220.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.21	90.00	