

MAGNETOTÉRMICO 1P+N 32A SIMON



Referencia: G6853296
 EAN-13: 8412852026800
 Marca: Simon



Descripción general

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

Datos técnicos

Número de polos: 1P+N
 Intensidad (A): 32 A

Características

Número de polos	1P+N
Intensidad (A)	32 A

Acabados

Color	Blanco
-------	--------

Certificaciones

Garantía	3 años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	70 mm
Ancho artículo (cm)	0 mm
Alto artículo (cm)	35 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Retráctil

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/12/2025

Enlaces

pdf	G6853296-es-datasheet
-----	---------------------------------------