

Interruptor Automático Kersting 6kA, C, 1P+N, 20A



Código Artículo (Proveedor)	5430020
Color	Blanco
Género	Unisex
Marca	Kersting

Interruptor Automático 6kA, C, 1P+N, 20A

DESCRIPCIÓN

• Los Interruptores Automáticos Termomagnéticos LEXO, son utilizados para la protección de la instalación eléctrica contra sobrecargas de corriente y cortocircuitos. Su función es la de actuar cuando se detecta una falla, cortando el suministro eléctrico de la instalación y permitiendo su restablecimiento cuando se haya superado una anomalía. Cuerpo de alta resistencia, autoextinguible

APLICACIONES

Instalaciones residenciales, terciarias e industriales de baja tensión.

. CARACTERÍSTICAS

- Estándar: IEC 60898-1 •Tipo de curva "C"
- Indicador frontal de estado (On/Off)

- Banda bimetálica de alta calidad
- Fácil instalación y cambio en riel DIN de 35mm.
- Resistencia (ciclos de maniobra) eléctrica: 15.000
- Resistencia (ciclos de maniobra) mecánica: 20.000
- Grado de protección: IP20
- Temperatura ambiente (°C): -25 a +45°C •Altitud: ? 2.000 metros
- Humedad relativa: ?95%
- Fabricado en plástico ignífugo.