

INTERRUPTOR AUTOMÁTICO TERMOMAGNÉTICO MODELO EBS3B-63

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

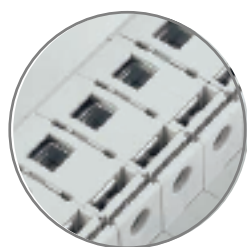
• Instalaciones residenciales, terciarias e industriales de baja tensión.

CARACTERÍSTICAS

- Estandar: 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
- Material autoextinguible

DATOS TÉCNICOS MODELO EBS3B-63 / CAPACIDAD DE RUPTURA 10KA

Código	Descripción	Modelo	Nº de polos	Corriente nominal In(A)	Tensión nominal (V)	Poder de corte Icn (kA)
5310306	Interruptor automático EBS3B-63 3X6A"C"10KA	EBS3B-63	3P	6	400 ~	10KA
5310310	Interruptor automático EBS3B-63 3X10A"C"10KA	EBS3B-63	3P	10	400 ~	10KA
5310316	Interruptor automático EBS3B-63 3X16A"C"10KA	EBS3B-63	3P	16	400 ~	10KA
5310320	Interruptor automático EBS3B-63 3X20A"C"10KA	EBS3B-63	3P	20	400 ~	10KA
5310325	Interruptor automático EBS3B-63 3X25A"C"10KA	EBS3B-63	3P	25	400 ~	10KA
5310332	Interruptor automático EBS3B-63 3X32A"C"10KA	EBS3B-63	3P	32	400 ~	10KA
5310340	Interruptor automático EBS3B-63 3X40A"C"10KA	EBS3B-63	3P	40	400 ~	10KA
5310350	Interruptor automático EBS3B-63 3X50A"C"10KA	EBS3B-63	3P	50	400 ~	10KA
5310363	Interruptor automático EBS3B-63 3X63A"C"10KA	EBS3B-63	3P	63	400 ~	10KA



Terminales de alta protección



Marcación clara y legible

Curva: C
Calibre: 32A
Poder de corte: 10KA



Rápida identificación de poder de corte

Maneta color gris, poder de corte de 10KA.



Apriete seguro

Tornillo de apriete para destornillador plano o cruz.



Indicación de estado de funcionamiento

-Una luz verde indica el correct funcionamiento del disyuntor.

-Una luz roja indica un señalización de falla.



Accionamiento seguro

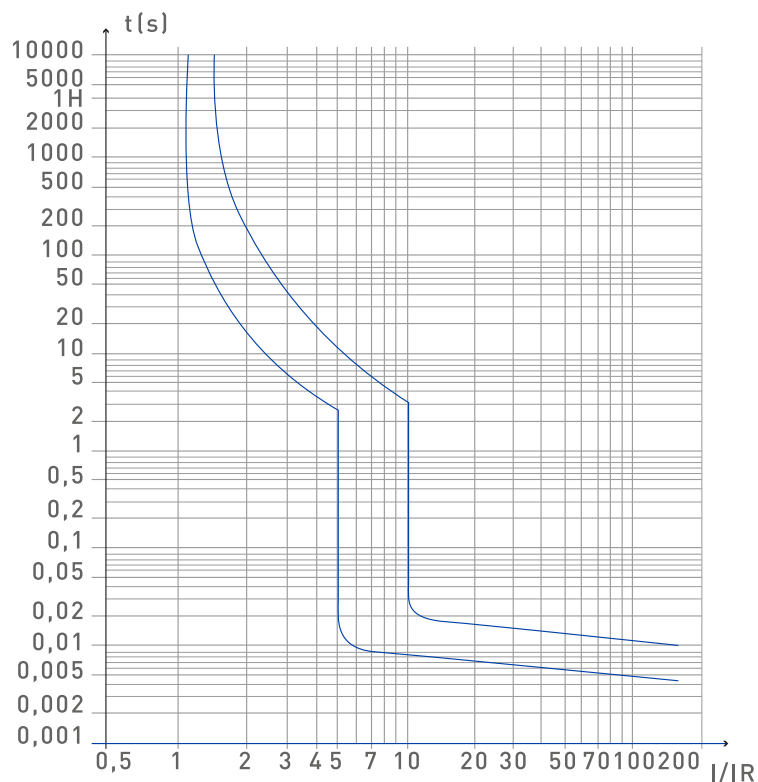
Palanca de 16mm. que otorga mayor superficie al momento de manipular.



Fijación confiable

Fácil instalación y ambio en riel DIN de 35mm.

CURVA DE OPERACIÓN C



DIMENSIONES

