

Int. aut. magnetotérmicos 1 P + N 1 módulo serie ML MLU curva "C"

Int. aut. magnetotérmicos 1 P + N, 1 módulo curva "C" de 2 a 40 A.

Para instalaciones domésticas y análogas con la necesidad de un poder de corte de 6000 A. Estos int. aut. están destinados a la protección de las sobrecargas y los cortocircuitos.

Disponen de porta-etiquetas para señalar el circuito.

Instalación

- Gatillo de fijación biestable (2 posiciones) facilita el montaje o el desmontaje del aparato,
- Fácil puentado por la parte superior o inferior con puentes de unión.

Opciones

- Dispositivo de bloqueo, en posición OFF.



Capacidad de conexión:
10 mm² cable flexible,
16 mm² cable rígido,
+ puente de unión (1,5 mm de espesor),

- Regulación de los calibres: 30°C,
- Tensión nominal: 230 V ~,

- Curva de desconexión: "C" regulación del magnético entre 5 y 10 In.

- no accesoriables
- características técnicas, de la **página 8.84 a la 8.89**

C 6000
UNE-EN 60898

Descripción	In (A)	Ancho en 17,5 mm	Embal.	Ref.
 <p>Bipolar 1 polo + neutro</p> 	2 A	1	12	MLU502
	6 A	1	12	MLU506
	10 A	1	12	MLU510
	16 A	1	12	MLU516
	20 A	1	12	MLU520
	25 A	1	12	MLU525
	32 A	1	12	MLU532
	40 A	1	12	MLU540

MLU510

Int. aut. magnetotérmicos 1 P + N 1 módulo serie ML MLN curva "C"

Int. aut. magnetotérmicos 1 P + N, 1 módulo curva "C" de 2 a 40 A.

Para instalaciones terciarias e industriales con la necesidad de un poder de corte de 6000 A. Estos int. aut. están destinados a la protección de las sobrecargas y los cortocircuitos.

Disponen de porta-etiquetas para señalar el circuito.

Instalación

- Gatillo de fijación biestable (2 posiciones) facilita el montaje o el desmontaje del aparato,
- Fácil puentado por la parte superior o inferior con puentes de unión.

Opciones

- Auxiliares:
 - para indicar la situación de "abierto" o "cerrado" del interruptor,
 - para la desconexión a distancia (pág. 1.22)
- dispositivo de bloqueo en posición OFF (pág. 1.22)



Capacidad de conexión:
10 mm² cable flexible,
16 mm² cable rígido,
+ puente de unión (1,5 mm de espesor),

- Regulación de los calibres: 30°C,
- Tensión nominal: 230 V ~,

- Curva de desconexión: "C" regulación del magnético entre 5 y 10 In.

- accesorios 1.22 y 1.24
- características técnicas, de la **página 8.84 a la 8.89**

C 6000
UNE-EN 60898

Descripción	In (A)	Ancho en 17,5 mm	Embal.	Ref.
 <p>Bipolar 1 polo + neutro</p> 	2 A	1	12	MLN502A
	6 A	1	12	MLN506A
	10 A	1	12	MLN510A
	16 A	1	12	MLN516A
	20 A	1	12	MLN520A
	25 A	1	12	MLN525A
	32 A	1	12	MLN532A
	40 A	1	12	MLN540A

MLN520A