

MÓDULO DE COMANDO

- Módulo de comando para motores monofásicos.
- Ideal para acionamento de máquinas que necessitam de dispositivo que impeçam o funcionamento automático ao serem energizadas.
- Resistente a umidade.

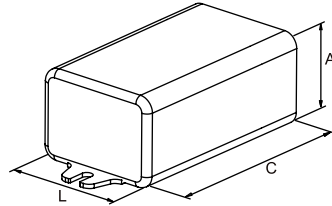


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Temperatura de trabalho: 0 a 55 °C
- Vida elétrica: 50.000 ciclos
- Capacidade elétrica:

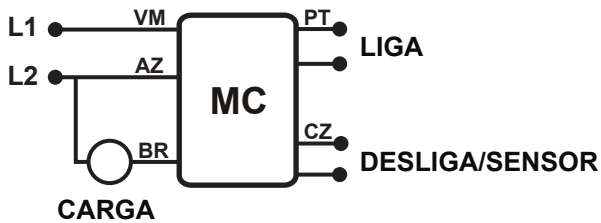
Modelo	Corrente [A]	Potência [CV]	
		127V~	220V~
MC-01	6	1/4	1/2
MC-02	12	1/2	1

DIMENSIONAIS [mm]



Modelo	A	L	C
MC-01	24	30	70
MC-02	33	44	81

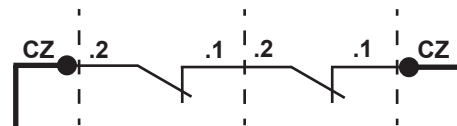
ESQUEMA DE LIGAÇÃO



Utilize interruptores do tipo pulsador (momentâneo) para acionamento do módulo de comando, sendo:

- Pulsador NA: para ligar o módulo
- Pulsador NF: para desligar o módulo

Para desligar o módulo, utilize quantos pulsadores e/ou sensores necessários, ligando-os em série:



BARRA DE CODIFICAÇÃO

MC - □□
01
02

- 1) Outras configurações sob consulta.
- 2) As cores dos cabos podem ser alteradas sem prévio aviso. Observe o corpo do produto antes da instalação.
- 3) A inversão dos fios pode causar funcionamento indevido ou danos ao produto.