

Mecanismo de Operação com Cabo Flexível 140U

 **Allen-Bradley**

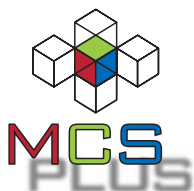
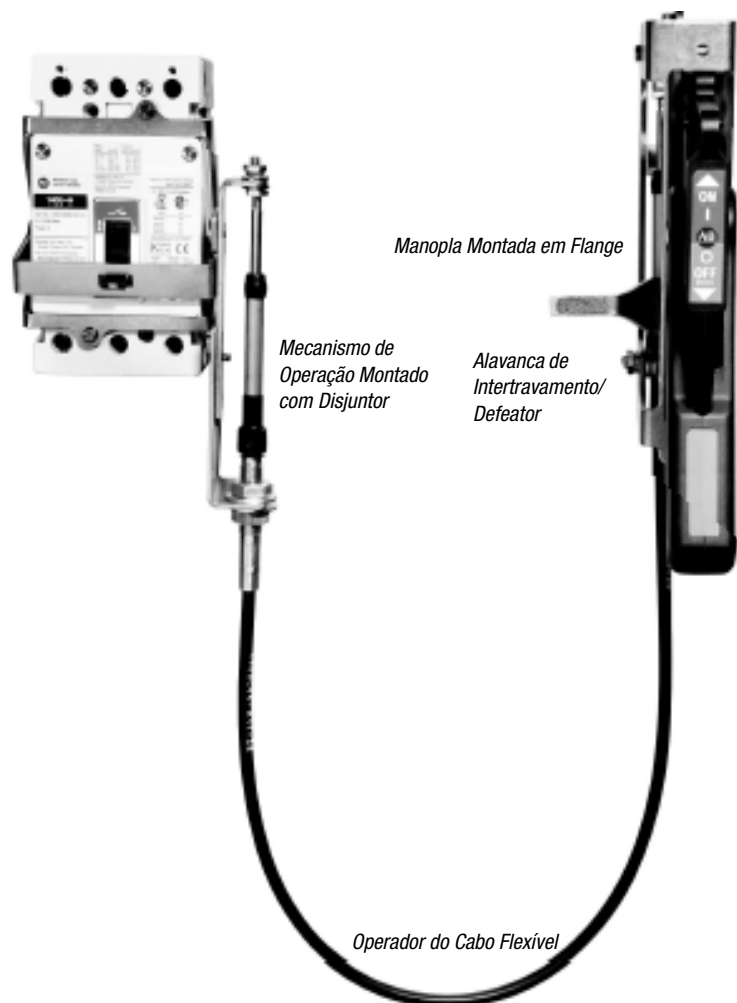
Perfil do Produto

Os Interruptores e Disjuntores de Caixa Moldada, Linha 140U, podem ser operados externamente por meio de um mecanismo de operação de cabo flexível. O Mecanismo de Manopla com Cabo Flexível 140U fornece uma manopla montada em flange, cabo de operação flexível e um mecanismo de operação montado com disjuntor.

Características:

- Fácil instalação:
 - Cabo flexível predefinido pela fábrica – somente pequenos ajustes são necessários
 - Requer espaço mínimo em painel
 - O tempo de configuração é de dez minutos, o que reduz os custos com a instalação
- O Kit Inclui:
 - Manopla Montada em Flange
 - Mecanismo de Manopla de Operação
 - Cabo Flexível
 - Mecanismo de Disjuntor
 - Captura de defeatores e portas
 - Hardware e planilha de instrução detalhada
- Vários Comprimentos de Cabos:
 - 3, 4, 6 e 10 pés de comprimento
 - Outros comprimentos disponíveis sob encomenda
- Operador Montado em Flange:
 - Classificado para NEMA Tipo 1, 3, 12, 4 e 4X
 - Aceita até 3 (três) cadeados (3,8"/9,5 mm de diâmetro)
 - Manopla preta com mecanismo de defeator
 - Indicação ON/I/Vermelho, OFF/O/Verde

Invólucro H, 125 A



Apresentando marcas líderes em automação industrial

Seleção do Produto



Corrente Contínua Máx. (I_n) 40 °C	125 A	250 A	400 A	600 A	800 A	1200 A
Referência do Invólucro	H	J	K	Q	M	N
0,9 m (3 pol.)	140U-H-FCX03	140U-J-FCX03	140U-K-FCX03	—	—	—
1,2 m (4 pol.)	140U-H-FCX04	140U-J-FCX04	140U-K-FCX04	140U-M-FCX04	140U-M-FCX04	140U-N-FCX04
1,8 m (6 pol.)	140U-H-FCX06	140U-J-FCX06	140U-K-FCX06	140U-M-FCX06	140U-M-FCX06	140U-N-FCX06
3 m (10 pol.)	140U-H-FCX10	140U-J-FCX10	140U-K-FCX10	140U-M-FCX10	140U-M-FCX10	140U-N-FCX10

Dimensões - As dimensões aproximadas são mostradas em milímetros (polegadas). As dimensões não devem ser usadas para fins de produção.

Ref. do Invólucro		A	B
125 A	H	70 mm (2-3/4 pol.)	161 mm (6-11/32 pol.)
250 A	J	70 mm (2-3/4 pol.)	161 mm (6-11/32 pol.)
400 A	K	70 mm (2-3/4 pol.)	161 mm (6-11/32 pol.)
600 A	Q	70 mm (2-3/4 pol.)	161 mm (6-11/32 pol.)
800 A	M	70 mm (2-3/4 pol.)	161 mm (6-11/32 pol.)
1200 A	N	85 mm (3-11/32 pol.)	226 mm (8-29/32 pol.)

