

## ATUADOR ELÉTRICO PARA COMBATE

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O atuador elétrico SEVO é montado no plugue superior da válvula. Ele é necessário para descarregar o sistema electricamente a partir de um painel de controle de liberação. Um sinal elétrico de um painel de controle de liberação envia uma sinal ao atuador, que opera o solenóide interno para ativar um pino, exalando a pressão da parte superior da válvula, permitindo que o pistão suba e descarregue Novec™ 1230 através da saída da válvula.

O atuador elétrico permite que um atuador manual seja empilhado na parte superior para ativação do sistema elétrico ou manual.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	24V d.c
Corrente	0,2A a 24V d.c
Tipo de acionamento	Travamento
Reset	Manual
Conexão	Plug com 3 pinos

Tamanho do fio	12 AWG
Comprimento do fio	18 in. (457 mm)
Corpo	45mm de diâmetro
Dimensões (LxA)	104mm x 90mm

### CÓDIGO

**C1ATEA45**

### INFORMAÇÃO ADICIONAL

