



Principal

Nome abreviado do dispositivo	MT400/630
Tipo de produto ou componente	Arrancador do motor
Aplicação do equipamento	Automatic spring charging
Compatibilidade gama	ComPact NSX400 ComPact NSX630 Compact NSX400 DC Compact NSX630 DC PowerPact Multistandard EasyPact CVS400 EasyPact CVS630 PowerPact L
Tipo de controlo	Standard
Tensão do circuito de comando	208...277 V CA 60 Hz 220...240 V CA 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Fixo
Circuit breaker frame rated current	400 A 630 A

Complementar

Tipo de sinal de controlo	Impulso Mantido
Tempo de resposta	< 700 ms abertura) < 80 ms fecho)
Frequência de funcionamento máxima	4 POR Minuto
Consumo de potência em VA	500 VA fecho 500 VA abertura
Descrição das opções de bloqueio	Encravamento na posição OFF 1 a 3 cadeados Ø 5 a Ø 8

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	3,15 kg
Pacote 1 Altura	19,8 cm
Pacote 1 largura	17,5 cm
Pacote 1 Comprimento	17,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S04
Número de unidades no pacote 2	6
Peso do pacote 2	19,654 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	40 cm
Comprimento do pacote 2	60 cm
Unidade de pacote tipo 3	P12
Número de unidades no pacote 3	24
Pacote 3 Peso	90,616 kg
Pacote 3 Altura	50 cm

Largura do pacote 3	80 cm
Pacote 3 Comprimento	120 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contractual

Garantia	18 months
----------	-----------