

12

50 - 60 Hz



HI456

Invers. cmdo. manual 4P 400A

Características técnicas

Tensão nominal de isolamento Ui	1000 V
Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	12000 V
Intensidade de corrente	
Corrente nominal	400 A
Corrente nominal de resistência de curta duração Icw IEC60947	15 kA
Corrente nominal condicional de curto-cir- cuito lcc com fusíveis gl-gG	50 kA
Potência	
Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	263000 W
Potência total dissipada em IN	60,40 W
Arquitetura	
Número de polos	4
Tipo de orgão de comando	Botão de giro longo
N.º de polos	4P
Dimensões	
Altura	170 mm
Largura	312 mm
Profundidade	218 mm
Comandos e sinalizadores	
Comando motorizado integrado	Não
Tampa, porta	
Bloqueável	Sim
ìndice de proteção	

Frequência **Ligações**

Frequência

Número de módulos

