



HI462

Invers. cmdo. manual 4P 1250A

Características técnicas

Tensão

Tensão nominal de isolamento U_i	1000 V
Tensão nominal de resistência a impulsos U_{imp}	12000 V

Intensidade de corrente

Corrente nominal	1250 A
Corrente nominal de resistência de curta duração I_{cw} IEC60947	64 kA
Corrente nominal condicional de curto-circuito I_{cc} com fusíveis gl-gG	100 kA

Potência

Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	822000 W
Potência total dissipada em IN	373,20 W

Arquitetura

Número de polos	4
Tipo de órgão de comando	Botão de giro longo
N.º de polos	4P

Dimensões

Altura	330 mm
Largura	466 mm
Profundidade	375 mm

Comandos e sinalizadores

Comando motorizado integrado	Não
------------------------------	-----

Tampa, porta

Bloqueável	Sim
------------	-----

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP00
-----------------------	------

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-20 - 70 °C
------------------------------	-------------