



HI464

Invers. cmdo. manual 4P 1600A

Características técnicas

Tensão

Tensão nominal de isolamento Ui	1000 V
Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	12000 V

Intensidade de corrente

Corrente nominal	1600 A
Corrente nominal de resistência de curta duração Icw IEC60947	78 kA
Corrente nominal condicional de curto-círcuito Icc com fusíveis gl-gG	100 kA

Potência

Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	1053000 W
--	-----------

Arquitetura

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

Dimensões

Altura	288 mm
Largura	598 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
------------	------------

Potência

Potência total dissipada em IN	488 W
--------------------------------	-------

Condições de utilização

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

Ligações

Secção transversal de condutor rígido	6x 185 mm ²
---------------------------------------	------------------------