



HI405R

Invers. cmdo. manual 4P 100A 12M

Características técnicas

Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue	380 - 690 V
Tensão nominal de isolamento Ui	800 V
Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	8000 V

Intensidade de corrente

Corrente nominal	100 A
Corrente nominal de resistência de curta duração Icw IEC60947	2,50 kA
Corrente nominal condicional de curto-circuito Icc com fusíveis gl-gG	100 kA

Potência

Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	65000 W
Potência total dissipada em IN	9,30 W

Arquitetura

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

Comandos e sinalizadores

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

Tampa, porta

Bloqueável	Sim
------------	-----

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

Capacidade

Número de módulos	12
-------------------	----

Frequência

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

Condições de utilização

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