



HI458

**Invers. cmdo. manual 4P 630A**

**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	630 A
Corrente nominal de resistência de curta duração $I_{cw}$ IEC60947	17 kA
Corrente nominal condicional de curto-circuito $I_{cc}$ com fusíveis gl-gG	50 kA

**Potência**

Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	414000 W
Potência total dissipada em IN	129,60 W

**Arquitetura**

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

**Dimensões**

Altura	260 mm
Largura	379 mm
Profundidade	295 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
------------------------------	-------------