



HA458

**Inter. corte aparente 4P 630A**

**Características técnicas**

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	630 A
Corrente nominal de resistência de curta duração I <sub>cw</sub> IEC60947	13 kA

**Arquitetura**

Número de polos	4
Tipo de órgão de comando	Botão de giro longo
Tipo de construção do dispositivo	Fixo incorporado
N.º de polos	4P

**Dimensões**

Altura	270 mm
Largura	160 mm
Profundidade	315 mm

**Tampa, porta**

Bloqueável	Sim
------------	-----

**Índice de proteção**

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

**Ligações**

Secção transversal de condutor rígido	2x 300 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor flexível	2x 300 mm <sup>2</sup>

**Tensão**

Tensão nominal de isolamento U <sub>i</sub>	1000 V
Tensão nominal de resistência a impulsos U <sub>imp</sub>	8000 V

**Potência**

Potência dissipada por polo	30,90 W
Potência total dissipada em IN	92,70 W
Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	414000 W

**Comandos e sinalizadores**

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

**Condições de utilização**

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