



HAB404



Inter. corte aparente 4P 40A 3,5M

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de comando	Punho de polegar curto
Nº de pólos	4 P
Tipo de pólos	4 P
Tipo de caixa	Fixo incorporado

Funções

Funcção inversor	Não
------------------	-----

Configuração

Nº de módulos	3.42
---------------	------

Comandos e indicadores

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

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização	380 / 415 V
Frequência de funcionamento	50 Hz

Voltagem

Tensão estipulada de isolamento	800 V
Tensão estipulada de resistência ao choque	8000 V

Corrente eléctrica

Corrente estipulada em AC21 em categoria B	40 A
Intensidade nominal	40 A
Corrente de curto-circuito com fusível gl-gG	50 kA
Corrente estipulada admissível durante 1 segundo	1.26 kA
Corrente estipulada em AC22 em categoria B	40 A
Corrente nominal em AC23 em categoria A	40 A
Corrente estipulada em AC23 em categoria B	40 A

Potência

Potência total dissipada em IN	3.6 W
Potência dissipada por pólo	0.9 W
Potência de utilização a 400V em AC1	26 kW

Tampa, porta

Bloqueável por cadeado

Sim

Ligação

Secção de ligação em cabo rígido 16 mm²

Tipo de ligação Borne com parafusos

Equipamento

Número de contactos auxiliares normalmente fechados 0

Número de contactos auxiliares comutados normalmente abertos 0

Reserva de energia (sem manutenção) 0

Comando motor opcional Não

Padrões

texto IEC 60947-3

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Segurança

Índice de protecção IP IP20

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -20...70 °C