



HIC410A

Comutador modular motorizado automático 230/400VAC de 4x100A

Características técnicas

Tensión

Tensión asignada de empleo en alterna	380 - 415 V
---------------------------------------	-------------

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	100 A
Corriente asignada de cortocircuito condicional lcc con fusibles gl-gG	50 kA

Potencia

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1	65000 W
---	---------

Arquitectura

Número de polos	4
Tipo de construcción del dispositivo	Fijo

Compatibilidad

Adecuado para carril DIN	Sí
Adecuado para tablero de distribución	Sí

Instalación, montaje

Montaje en	Perfil DIN Placa de fijación
------------	---------------------------------

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí