



HIC425E

**Comutador motorizado automático evolución 4x1000A**

**Características técnicas**

**Tensión**

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

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	1000 A
Corriente asignada de cortocircuito condicional lcc con fusibles gl-gG	100 kA

**Potencia**

Potencia asignada de empleo bajo 400 V CA AC1	658000 W
-----------------------------------------------	----------

**Arquitectura**

Número de polos	4
Tipo de construcción del dispositivo	Fijo

**Compatibilidad**

Adecuado para carril DIN	Sí
Adecuado para tablero de distribución	Sí