



HIC425E

Conmutador motorizado automático evolución 4x250A

Características técnicas

Tensión

Tensión asignada de empleo en alterna 380 - 415 V

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 250 A

Poder de corte condicional Icc con fusibles gl-gG 50 kA

Potencia

Potencia asignada de empleo bajo 400 V AC AC1 164000 W

Arquitectura

Número de polos 4

Tipo de construcción del dispositivo Fijo

Compatibilidad

Adecuado para perfil DIN Sí

Adecuado para cuadro de distribución Sí

Sostenibilidad

Conforme REACH Sí