



HIC425G

Conmutador motorizado automático 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	No
--------------------------	----

Adecuado para cuadro de distribución	Sí
--------------------------------------	----

Instalación, montaje

Montaje en	Placa de fijación
------------	-------------------

Sostenibilidad

Conforme REACH	Sí
----------------	----