



HFD325

Inter. secciona. fusível 3x250A (NH1)

Características técnicas

Intensidade de corrente

Corrente nominal	250 A
------------------	-------

Arquitetura

Número de polos	3
-----------------	---

Tipo de órgão de comando	Controlo rotativo remoto na porta
--------------------------	-----------------------------------

Tensão

Tensão nominal de isolamento Ui	750 V
---------------------------------	-------

Potência

Potência total dissipada em IN	123,30 W
--------------------------------	----------

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP00
-----------------------	------

Fusível

Dimensão do fusível	NH1
---------------------	-----

Dimensões

Altura	195 mm
--------	--------

Largura	234 mm
---------	--------

Potência

Potência dissipada por polo	41,10 W
-----------------------------	---------

Potência operacional nominal inferior a 400 V AC AC1	164000 W
--	----------

Tampa, porta

Bloqueável	Sim
------------	-----

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
-----------------------	-----

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----