



HFD412

Rozłącznik izolacyjny z bezpiecznikami 4P NH00 125 A

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	125 A
-----------------	-------

Architektura

Liczba biegunów	4
-----------------	---

Element sterujący/obsługowy	Napęd obrotowy na drzwi
-----------------------------	-------------------------

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	750 V
---------------------------------	-------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	81,20 W
--	---------

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP00
------------------------------------	------

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH00
---------------------------------	------

Wymiary

Wysokość	162 mm
----------	--------

Szerokość	184 mm
-----------	--------

Moc

Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego	20,30 W
--	---------

Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	82000 W
--	---------

Pokrywa, drzwi

Z mechanizmem ryglującym	Tak
--------------------------	-----

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
---------------------------	-----

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----