



HFD463

Rozłącznik izolacyjny z bezpiecznikami 4P NH2 630 A

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	630 A
-----------------	-------

Architektura

Liczba biegunów	4
Element sterujący/obsługowy	Napęd obrotowy na drzwi

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	1000 V
---------------------------------	--------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	488 W
--	-------

Bezpieczeństwo

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

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH3
---------------------------------	-----

Wymiary

Wysokość	300 mm
Szerokość	458 mm

Moc

Straty mocy na biegun dla prądu znamionowego	122 W
Znamionowa moc robocza przy 400 V AC AC1	414000 W

Pokrywa, drzwi

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

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak