

HW2W410FS

ACB HW2 1000A 4P Rozłącznik powietrzny stacjonarny

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 1000 A

Prąd znamionowy krótkotrwały
wytrzymywany I_{cw} t=1s 220 - 240 V AC
zgodnie z PN-EN-60947-3 66 kA

Prąd znamionowy krótkotrwały
wytrzymywany I_{cw} t=1s 380 - 415 V AC
zgodnie z PN-EN-60947-3 66 kA

Architektura

Liczba biegunów 4

Typ konstrukcji urządzenia Stacjonarny

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji U_i 1000 V

Znamionowe napięcie udarowe U_{imp} 12000 V

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -25 - 70 °C