



HW2W420DS

ACB HW2 2000A 4P Rozłącznik powietrzny wysuwny

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	2000 A
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymałwany Icw t=1 S 220 - 240 V AC zgodnie z PN-EN-60947-3	66 kA
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymałwany Icw t=1 S 380 - 415 V AC zgodnie z PN-EN-60947-3	66 kA

Architektura

Liczba biegunów	4
Typ konstrukcji urządzenia	Wysuwny

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe Uimp	12000 V

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-25 - 70 °C
-------------------------	-------------

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak