

HW2W412FS

**ACB HW2 1250A 4P Rozłącznik powietrzny stacjonarny**

**Specyfikacja techniczna**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 1250 A

Prąd znamionowy krótkotrwały  
wytrzymywany I<sub>cw</sub> t=1s 220 - 240 V AC  
zgodnie z PN-EN-60947-3 66 kA

Prąd znamionowy krótkotrwały  
wytrzymywany I<sub>cw</sub> 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<sub>i</sub> 1000 V

Znamionowe napięcie udarowe U<sub>imp</sub> 12000 V

**Częstotliwość**

Częstotliwość 50 - 60 Hz

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy -25 - 70 °C