



HW4W412DS

**ACB HW4 1250A 4P Rozłącznik powietrzny wysuwny**

**Właściwości techniczne**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	1250 A
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymałwany I <sub>cw</sub> t=1 S 220 - 240 V AC zgodnie z PN-EN-60947-3	85 kA
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymałwany I <sub>cw</sub> t=1 S 380 - 415 V AC zgodnie z PN-EN-60947-3	85 kA

**Architektura**

Liczba biegunów	4
Typ konstrukcji urządzenia	Wysuwny

**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
-------------------------	-------------

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak