



HW2W325DS

**ACB HW2 2500A 3P Rozłącznik powietrzny wysuwny**

**Właściwości techniczne**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	2500 A
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymałowy Icw t=1 S 220 - 240 V AC zgodnie z PN-EN-60947-3	66 kA
Prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymałowy Icw t=1 S 380 - 415 V AC zgodnie z PN-EN-60947-3	66 kA

**Architektura**

Liczba biegunów	3
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