



HW2W412DS

ACB HW2 1250A 4P Rozłącznik powietrzny wysuwny

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	1250 A
Znamionowy prąd krótkotrwały I _{cw} t=1s 220-240 V AC zgodnie z IEC 60947-3	66 kA
Znamionowy prąd krótkotrwały I _{cw} t=1s 380-415 V AC zgodnie z IEC 60947-3	66 kA

Architektura

Liczba biegunów	4
Typ konstrukcji urządzenia	Wysuwny

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
-------------------------	-------------

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak