



## ACB HW1 1250A 3P Rozłącznik powietrzny wysuwny

HW1W312DS

### Konstrukcja

Liczba biegunów	3 P
Układ biegunów	3 P

### Charakterystyka elektryczna

Typ napięcia zasilającego	AC
---------------------------	----

### Napięcie

Znamionowe napięcie izolacji $U_i$	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane $U_{imp}$	12 kV

### Prąd

Prąd znamionowy $I_n$	1250 A
Zdolność włączania prąd zwarcioowy $I_{cm}$ przy 240V AC121 kA według IEC 60947-3	
Zdolność włączania prąd zwarcioowy $I_{cm}$ przy 415V AC121 kA według IEC 60947-3	
Zdolność włączania prąd zwarcioowy $I_{cm}$ przy 690V AC88 kA według IEC 60947-3	

### Częstotliwość

Częstotliwość (zakres do ETIM)	50 do 60 Hz
--------------------------------	-------------

### Zadziałanie

Czas odpowiedzi przy zamykaniu	45 ms
--------------------------------	-------

### Norma

Norma	IEC 60947-3, EN 60947-3
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

### Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-25...70 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40...70 °C