



HW2E312FE

**ACB HW2 66kA 1250A 3P Wyłącznik powietrzny stacjonarny do wyzw. sentinel Energy**

**Właściwości techniczne**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	1250 A
Prąd znam. wyłączalny zwarc. graniczny Icu dla 400V AC wg PN-EN 60947-2	66 kA
Znam. zwarciova zdolność łączeniowa Icn dla 230V AC wg PN-EN 60947-2	66 kA
Znam. zwarciova zdolność łączeniowa Icn dla 400V AC wg PN-EN 60947-2	66 kA

**Napięcie**

Napięcie znamionowe izolacji Ui	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe Uimp	12000 V
Typ napięcia zasilania	AC

**Architektura**

Liczba biegunów	3
Układ biegunów	3P3D

**Wyzwalanie**

Czas odpowiedzi przy zamykaniu	50 ms
--------------------------------	-------

**Architektura**

Typ konstrukcji urządzenia	Stacjonarny
----------------------------	-------------

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak