



HW1N408FE

ACB HW1 42kA 800A 4P Wyłącznik stacyjny do wyzwacza sentinel Energy

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	800 A
Prąd znam. wyłączalny zwarc. graniczny Icu dla 400V AC wg PN-EN 60947-2	42 kA
Znam. zwarciova zdolność łączeniowa Icn dla 230V AC wg PN-EN 60947-2	42 kA
Znam. zwarciova zdolność łączeniowa Icn dla 400V AC wg PN-EN 60947-2	42 kA

Napięcie

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

Architektura

Liczba biegunów	4
Układ biegunów	4P4D N:0/50/100/200%

Wyzwalanie

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

Architektura

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

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak