

HW1M308DE

ACB HW1 55kA 800A 3P Wyłącznik wysuwny do wyzwalacza sentinel Energy

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

| | |
|--|-------|
| Prąd znamionowy | 800 A |
| Prąd znamionowy wyłączalny zwarcioowy graniczny Icu przy 400 V AC PN-EN-60947-2 | 55 kA |
| Prąd znamionowy wyłączalny zwarcioowy eksploatacyjny Ics przy 230 V AC zgodnie z PN-EN-60947-2 | 55 kA |
| Prąd znamionowy wyłączalny zwarcioowy eksploatacyjny Ics przy 400 V AC zgodnie z PN-EN-60947-2 | 55 kA |

Wytrzymałość

| | |
|---|-------|
| Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli) | 30000 |
|---|-------|

Sprzęt

| | |
|---|---|
| Liczba styków pomocniczych przełącznych | 3 |
|---|---|

Napięcie

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

Rezystancja

| | |
|------------------------|----------------|
| Rezystancja wewnętrzna | 50 $\mu\Omega$ |
|------------------------|----------------|

Architektura

| | |
|----------------------------|---------|
| Liczba biegunów | 3 |
| Typ konstrukcji urządzenia | Wysuwny |
| Układ biegunów | 3P3D |

Wyzwalanie

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

Moc

| | |
|--|---------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 64,60 W |
|--|---------|