

HW4S332DB

**ACB HW4 85kA 3200A 3P Wyłącznik powietrzny wysuwny do wyzwalacza sentinel**

**Specyfikacja techniczna**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	3200 A
Prąd znamionowy wyłączalny zwarcioowy graniczny I <sub>cu</sub> przy 400 V AC PN-EN-60947-2	85 kA
Prąd znamionowy wyłączalny zwarcioowy eksploatacyjny I <sub>cs</sub> przy 230 V AC zgodnie z PN-EN-60947-2	85 kA
Prąd znamionowy wyłączalny zwarcioowy eksploatacyjny I <sub>cs</sub> przy 400 V AC zgodnie z PN-EN-60947-2	85 kA

**Wytrzymałość**

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	20000
-----------------------------------------	-------

**Napięcie**

Napięcie znamionowe izolacji U <sub>i</sub>	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe U <sub>imp</sub>	12000 V
Typ napięcia zasilania	AC

**Rezystancja**

Rezystancja wewnętrzna	13 μΩ
------------------------	-------

**Architektura**

Liczba biegunów	3
Liczba biegunów chronionych	3
Typ konstrukcji urządzenia	Wysuwny
Układ biegunów	3P3D

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	496,80 W
----------------------------------------------	----------