



HW2W425DS

### Interruttore aperto ACB non automatico HW2 2500A 4P estraibile

#### Proprietà tecniche

##### Corrente

---

Corrente nominale	2500 A
-------------------	--------

---

Corrente nominale ammissibile di breve durata I <sub>cw</sub> t=1 S 220 - 240 V AC secondo IEC 60947-3	66 kA
--	-------

---

Corrente nominale ammissibile di breve durata I <sub>cw</sub> t=1 S 380 - 415 V AC secondo IEC 60947-3	66 kA
--	-------

---

##### Architettura

---

Numero di poli	4
----------------	---

---

Tipo di costruzione del dispositivo	Estrazione
-------------------------------------	------------

---

##### Condizioni di impiego

---

Tensione di isolamento nominale U <sub>i</sub>	1000 V
--	--------

---

Tensione nominale di tenuta d'impulso U <sub>imp</sub>	12000 V
--	---------

---

##### Frequenza

---

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

---

##### Condizioni d'uso

---

Temperatura d'esercizio	-25 - 70 °C
-------------------------	-------------

---