



HW2W410DS

**Interruttore non automatico aperto hw+ HW2 1000A 4P estraibile**

**Caratteristiche tecniche**

**Corrente**

Corrente nominale	1000 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
-------------------------	-------------

**Sostenibilità**

Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si