



HW2W308FS

Interruttore aperto ACB non automatico HW2 800A 3P fisso

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	800 A
-------------------	-------

Architettura

Numero di poli	3
----------------	---

Tipo di costruzione del dispositivo	Fissa incorporata
-------------------------------------	-------------------

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale U_i	1000 V
---------------------------------------	--------

Tensione nominale di tenuta d'impulso U_{imp}	12000 V
---	---------

Corrente

Corrente nominale ammissibile di breve durata $I_{cw} t=1 S$ 220 - 240 V AC secondo IEC 60947-3	66 kA
---	-------

Corrente nominale ammissibile di breve durata $I_{cw} t=1 S$ 380 - 415 V AC secondo IEC 60947-3	66 kA
---	-------

Frequenza

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

Condizioni d'uso

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

Sostenibilità

Conformità REACh - SVHC free	Si
------------------------------	----