



HW2W425DS

Interruptor de maniobra HW2 extraíble 4P 2500A

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	2500 A
----------------------------	--------

Corriente asignada de corta duración admisible I _{cw} t=1 s 220 - 240 V CA según IEC60947 - 3	66 kA
--	-------

Corriente asignada de corta duración admisible I _{cw} t=1 s 380 - 415 V CA según IEC60947 - 3	66 kA
--	-------

Arquitectura

Número de polos	4
-----------------	---

Tipo de construcción del dispositivo	Extraíble
--------------------------------------	-----------

Tensión

Tensión asignada de aislamiento U _i	1000 V
--	--------

Resistencia a picos de tensión asignada (U _{imp})	12000 V
---	---------

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-25 - 70 °C
-------------------------------	-------------