



HW4W416DS

**Interruptor de maniobra HW4 extraíble 4P 1600A**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	1600 A
Corriente asignada de corta duración admisible I <sub>cw</sub> t=1 S 220 - 240 V AC según IEC 60947-3	85 kA
Corriente asignada de corta duración admisible I <sub>cw</sub> t=1 S 380 - 415 V AC según IEC 60947-3	85 kA

**Arquitectura**

Número de polos	4
Tipo de construcción del dispositivo	Extraíble

**Tensión**

Tensión asignada de aislamiento U <sub>i</sub>	1000 V
Resistencia a picos de tensión asignada (U <sub>imp</sub> )	12000 V

**Frecuencia**

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

**Condiciones de uso**

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

**Sostenibilidad**

Conforme REACH	Sí
Conforme RoHS	Sí