



HW1N408DB

Int. automático ACB HW1 800A 4P 42kA extraíble p.unidad de disparo sentinel

#### Características técnicas

##### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	800 A
Poder de corte último Icu a 400V AC (EN 60947-2)	42 kA
Poder de corte de servicio Ics a 230 V AC según IEC 60947-2	42 kA
Poder de corte de servicio Ics a 400 V AC según IEC 60947-2	42 kA

##### Endurancia

Endurancia eléctrica en número de ciclos	6000
Número de maniobras mecánicas	25000

##### Tensión

Tensión asignada de aislamiento Ui	1000 V
Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp)	12000 V
Tipo de alimentación de tensión	CA

##### Resistencia

Resistencia interna	50 $\mu\Omega$
---------------------	----------------

##### Arquitectura

Número de polos	4
Número de polos protegidos	4
Tipo de construcción del dispositivo	Extraíble
Tipo de polo	4P4D N:0/50/100/200%

##### Disparo

Tiempo de respuesta al cierre	45 ms
-------------------------------	-------

##### Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	64,60 W
--	---------

##### Sostenibilidad

Conforme REACH	Sí
----------------	----