



HW2M310DE

Int.automático ACB HW2 1000A 3P 55kA extraíble p.unidad disparo sentinel Energy

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	1000 A
Poder asignado de corte último en cortocircuito Icu bajo 400V AC IEC60947-2	55 kA
Poder asignado de corte de servicio Ics bajo 230 V CA según IEC60947-2	55 kA
Poder asignado de corte de servicio Ics bajo 400 V CA según IEC60947-2	55 kA

Endurancia

Endurancia mecánica en número de maniobras	25000
--	-------

Equipo

Número de contactos auxiliares como contacto de cambio	4
--	---

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	16 $\mu\Omega$
---------------------	----------------

Arquitectura

Número de polos	3
Tipo de construcción del dispositivo	Extraíble
Tipo de polo	3P3D

Disparo

Tiempo de respuesta al cierre	50 ms
-------------------------------	-------

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	49,80 W
--	---------

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC	Si
Conforme con RoHS	Si