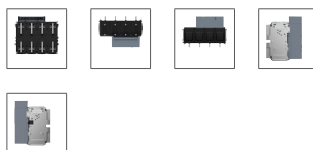




HW1E416DE



#### Int.automático ACB HW1 1600A 4P 66kA extraíble p.unidad disparo sentinel Energy

##### Características técnicas

###### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	1600 A
Poder asignado de corte último en cortocircuito Icu bajo 400V AC IEC60947-2	66 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	50 $\mu\Omega$
---------------------	----------------

###### Arquitectura

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

###### Disparo

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

###### Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	358,60 W
--	----------

###### Sostenibilidad

REACH – libre de SVHC	Sí
-----------------------	----

##### Ilustraciones e imágenes

