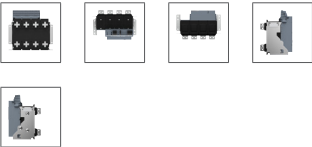




HW1E416FE



Int.automático ACB HW1 1600A 4P 66kA fijo 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

Tensión

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

Arquitectura

Número de polos	4
Tipo de polo	4P4D N:0/50/100/200%

Disparo

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

Arquitectura

Tipo de construcción del dispositivo	Fijo
--------------------------------------	------

Sostenibilidad

RECh - libre de SVHC	Sí
----------------------	----

Ilustraciones e imágenes

