



HW4P416DB

Int. automático ACB HW4 1600A 4P 120kA extraíble p.unidad de disparo sentinel

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	1600 A
Poder asignado de corte último en cortocircuito Icu bajo 400V AC IEC60947-2	120 kA
Poder asignado de corte de servicio Ics bajo 230 V CA según IEC60947-2	100 kA
Poder asignado de corte de servicio Ics bajo 400 V CA según IEC60947-2	100 kA

Endurancia

Endurancia mecánica en número de maniobras	20000
--	-------

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	13 $\mu\Omega$
---------------------	----------------

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%

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	86,20 W
--	---------

Sostenibilidad

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