



HW1W316DS

Interruptor de maniobra HW1 extraíble 3P 1600A

Características técnicas

_		-			
Co	rrie	nte	ele	ctri	าล

Corriente nominal asignada	1600 A
Corriente asignada de corta duración admi-	
sible lcw t=1 S 220 - 240 V CA según IEC60947 - 3	55 kA
Corriente asignada de corta duración admi-	
sible lcw t=1 S 380 - 415 V CA según IEC60947 - 3	55 kA
1200347 3	33 KA
Arquitectura	
Número de polos	3
Tipo de construcción del dispositivo	Extraíble
Tensión	
Tensión asignada de aislamiento Ui	1000 V
Resistencia a picos de tensión asignada	
(Uimp)	12000 V
Frecuencia	
Frecuencia	50 - 60 Hz
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-25 - 70 °C