# Hoja de datos del producto 48392 Características

chassis for drawout NW1600 -H1,H10,H2,HA,HA10,HF,N1,NA - 3 poles -1600 A





# Principal

5 P 5	
Tipo de producto o componente	Chasis
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de montaje
Compatibilidad con sensores de corriente	Masterpact Masterpact NW interruptor automático
Nombre del interruptor automático	Masterpact NW16NA
	Masterpact NW12HA10
	Masterpact NW16H2
	Masterpact NW08HA
	Masterpact NW10H1
	Masterpact NW16H1
	Masterpact NW12H1
	Masterpact NW16H10
	Masterpact NW12H2
	Masterpact NW10HF
	Masterpact NW10H10
	Masterpact NW10H2
	Masterpact NW10HA10
	Masterpact NW16HA10
	Masterpact NW08HA10
	Masterpact NW16N1
	Masterpact NW12HF
	Masterpact NW08H2
	Masterpact NW12HA
	Masterpact NW12H10
	Masterpact NW16HA
	Masterpact NW08H10
	Masterpact NW08HF
	Masterpact NW16HF
	Masterpact NW10HA
	Masterpact NW08H1
Número de polos	3P
Performance level	H1
	DE
	HA
	HA10
	H10
	N1
	H2
	HF

### Complementario

Complementario		
Tipo de montaje	Fijo	
[In] Corriente nominal	800 A en 40 °C	
	1600 A en 40 °C	•
	1250 A en 40 °C	
	1000 A en 40 °C	·

# Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso	38,416 kg
Paquete 1 Longitud	60,0 cm
Paquete 1 Ancho	77,0 cm
Paquete 1 Altura	68,0 cm
Número de unidades en el paquete 1	1
Tipo de unidad de paquete 1	PCE

# Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	<b>₫</b> Sí	
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto	
Perfil de circularidad	🗗 Información De Fin De Vida Útil	

# Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months