# switch-disconnector Masterpact NT08HA - 800 A - 690 V - 3 poles - drawout





#### Principal

Gama	Masterpact
Nombre del producto	Masterpact NT
Tipo de producto o componente	Interruptor seccionador
Nombre abreviado del equipo	Masterpact NT08
Nombre del interruptor- seccionador	Masterpact NT08HA
Función	Protección
Número de polos	3P
Tipo de red	AC
Frecuencia de red	50/60 Hz
[le] Corriente nominal de empleo	800 A AC 50/60 Hz 690 V
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	1000 V AC 50/60 Hz acorde a valores instantáneos y de demanda
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	12 kV acorde a valores instantáneos y de demanda
[icm] capacidad nominal de cortocircuito	75 kA 220/230/240 V AC en 50/60 Hz
[Ue] Tensión nominal de empleo	690 V AC 50/60 Hz acorde a valores instantáneos y de demanda
Código de poder de corte	НА
Poder de seccionamiento	Sí acorde a valores instantáneos y de demanda
Indicador de posición del contacto	Sí
Corte visible	No
Grado de contaminación	3 acorde a IK07

### Complementario

Tipo de control	Pulsador	
Tipo de montaje	Extraíble	
Soporte de montaje	Chasis	
Conexión superior	Frontal	
Conexión hacia abajo	Parte delantera	
Tasa de funcionamiento	10 cyc/h máximo	
[Icw] Corriente temporal admisible	36 KA durabilidad eléctrica 0.5 s acorde a valores instantáneos y de demanda 36 KA durabilidad eléctrica 1 s acorde a valores instantáneos y de demanda 20 kA durabilidad eléctrica 3 s acorde a valores instantáneos y de demanda	
Durabilidad mecánica	12500 ciclos sin mantenimiento acorde a valores instantáneos y de demanda	
Durabilidad eléctrica	AC-23A, estado 1 3000 ciclos 690 V AC 50/60 Hz sin mantenimiento acorde a valores instantáneos y de demanda AC-23A, estado 1 6000 ciclos 440 V AC 50/60 Hz sin mantenimiento acorde a valores instantáneos y de demanda AC-3, estado 1 6000 ciclos 440 V AC 50/60 Hz sin mantenimiento acorde a valores instantáneos y de demanda	
Paso de conexión	70 mm	
Altura	301 mm	

Ancho	276 mm
Profundidad	196 mm
Peso del producto	14 kg

#### Entorno

Normas	Valores instantáneos y de demanda	
Certificaciones de producto	LCIE[RETURN]ASEFA	
Temperatura ambiente de operación	-570 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4085 °C	

# Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	36,0 cm
Paquete 1 Ancho	23,0 cm
Paquete 1 Longitud	39,0 cm
Paquete 1 Peso	14,279 kg

## 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	
Sin PVC	Sí	

# Información Logística

Daía da Origan	E6	
Pais de Origen	ES	

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months	