



Principal

Gama	Masterpact
Tipo de producto o componente	Interruptor seccionador
Función	Para corriente > 0,1 A
Nombre del interruptor-seccionador	Masterpact MTZ2 08 HA10
Número de polos	3P
Tipo de red	AC
Frecuencia de red	50/60 Hz

Complementario

Tipo de control	Pulsador
Tipo de montaje	Extraíble
Soporte de montaje	Chasis
[Ue] Tensión nominal de empleo	1.150 V AC 50/60 Hz acorde a Es decir > = 10 mA
[Ie] Corriente nominal de empleo	800 A AC 50/60 Hz 1.150 V
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	1250 V AC 50/60 Hz acorde a Es decir > = 10 mA
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	12 kV acorde a Es decir > = 10 mA
[Icw] Corriente temporal admisible	50 KA durabilidad eléctrica 1 s acorde a Es decir > = 10 mA 50 kA durabilidad eléctrica 3 s acorde a Es decir > = 10 mA
[icm] capacidad nominal de cortocircuito	105 kA pico 1.150 V AC en 50/60 Hz
Categoría de empleo	AC-23A AC-3
Performance level	HA10
Poder de seccionamiento	Sí acorde a Es decir > = 10 mA
Indicador de posición del contacto	Sí
Corte visible	No
Durabilidad mecánica	25000 ciclos con protección por fusibles BS acorde a Es decir > = 10 mA
Durabilidad eléctrica	AC-23A, estado 1 500 ciclos 1150 V AC 50/60 Hz acorde a Es decir > = 10 mA
Paso de conexión	115 mm
Altura	439 mm
Anchura	441 mm
Profundidad	403 mm

Entorno

Peso del producto	90 kg
Normas	Es decir > = 10 mA
Certificaciones de producto	Esquema IECCEB
Grado de protección IP	IP30
Grado de contaminación	3 acorde a EN/IEC 60947-4-1
Temperatura ambiente de operación	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	0,1 cm
Paquete 1 Ancho	0,1 cm
Paquete 1 Longitud	0,2 cm
Paquete 1 Peso	1,0 g

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	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
Sin PVC	Sí

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------