



## Principal

Gama	TeSys
Nombre del producto	TeSys GS
Nombre abreviado del equipo	GS2MU
Tipo de producto o componente	Interruptor-seccionador portafusible
Función	Protección
Número de polos	3P
Descripción de polos protegidos	3t
Tipo y composición de contactos	3 NO
[I <sub>th</sub> ] Corriente térmica convencional	200 A (at 40 °C)
[I <sub>e</sub> ] Corriente nominal de empleo	200 A
Tipo de fusible	UL
Tamaño de fusible	J
Tipo de red	Corriente continua AC
Frecuencia de red	50/60 Hz

## Complementario

Tipo de maneta rotativa	Frontal externo
Soporte de montaje	Placa
[U <sub>i</sub> ] Tensión nominal de aislamiento	750 V
[U <sub>imp</sub> ] Resistencia a picos de tensión	8 kV
Potencia nominal de funcionamiento en W	100 KW en 400 V 140 KW en 500 V 185 kW en 690 V
Capacidad de corte	1600 A en 400 V
Resistencia a los cortocircuit	200 kA
Durabilidad mecánica	10000 ciclos
Durabilidad eléctrica	6000 ciclos
Conexiones - terminales	Circuito de alimentación, estado 1 terminales cerrados 16...152 mm <sup>2</sup>
[I <sub>cm</sub> ] capacidad nominal de cortocircuito	2 kA en 400 V
Par de apriete	Circuito de alimentación, estado 1 8,5 N.m

## Entorno

Normas	UL98 CSA C22.2 No 4
Grado de protección IP	IP20 acorde a IEC 60529 - tipo de cable: con cubierta de terminal)
Temperatura ambiente de operación	-20...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...80 °C
Resistencia al fuego	960 °C cuerpo
Altura	195 mm
Ancho	196,2 mm
Profundidad	130 mm

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	14,500 cm
Paquete 1 Ancho	24,500 cm
Paquete 1 Longitud	32,000 cm
Paquete 1 Peso	3,530 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	3
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	11,270 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	12
Paquete 3 Altura	75,000 cm
Paquete 3 Ancho	60,000 cm
Paquete 3 Longitud	80,000 cm
Paquete 3 Peso	55,336 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>