



Principal

Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	LA9G
Tipo de producto o componente	Set de conexiones
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de conexión
Tipo de circuito eléctrico	Inversor
Cantidad por juego	Juego de 1

Complementario

Número de polos	3P
Compatibilidad del producto	LC1G6304...8004 LC1G620C
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys island
Altura	440,5 mm
Ancho	176 mm
Profundidad	88 mm
Peso del producto	10,41 kg

Entorno

Normas	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4
Certificaciones de producto	ABS[RETURN]BV[RETURN]CB[RETURN]CCC[RETURN]CCS[RETURN]CUL[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]Generador[RETURN]KC[RETURN]LROS (Lloyds Register of Shipping)[RETURN]RCM[RETURN]RINA[RETURN]RMROS
Temperatura ambiente de funcionamiento	-40...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-60...80 °C
Grado de protección IP	IP20 acorde a IEC 60529
Altitud máxima de funcionamiento	3000 m sin desclasificación 5000 m con

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	19,6 cm
Paquete 1 Ancho	30,6 cm
Paquete 1 Longitud	52,2 cm
Paquete 1 Peso	10,51 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	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
Sin PVC	Sí
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos