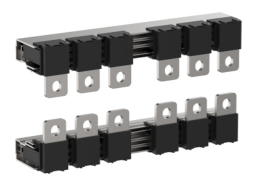
# Kit de barras de inversión de 3 polos para TeSys G265-500





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

$\sim$					
Co	mn	lem	eni	tarı	ıc

Número de polos	3P	
Compatibilidad del producto	LC1G265800 LC1G300620	
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys island	
Altura	65 mm	
Ancho	74 mm	
Profundidad	298 mm	
Peso del producto	2,0 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[RETUGL] GL[RETURN]Generador[RETURN]KC[RETURN]LROS (Lloyds Register of Shipping)[RETURN]RCM[RETURN]RINA[RETURN]RMROS
Temperatura ambiente de funcionamiento	-4060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-6080 °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	16,000 cm	
Paquete 1 Ancho	18,000 cm	
Paquete 1 Longitud	57,000 cm	
Paquete 1 Peso	3,680 kg	
Tipo de unidad de paquete 2	P06	
Número de unidades en el paquete 2	12	
Paquete 2 Altura	75,000 cm	
Paquete 2 Ancho	60,000 cm	

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características #cnicas 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 figalidad de estos productos para aplicaciones específicas de va a usar para determinar la idoneidad y la figalidad de estos productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo.

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 mártiso de la información contenida en el presente documento.

Paquete 2 Longitud	80,000 cm
Paquete 2 Peso	56,500 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
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos