



Principal

Nombre abreviado del equipo	LA9G
Tipo de producto o componente	Terminal extension (**)
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorios de conexión
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys LC1G TeSys LR9G
Número de polos	3P
Cantidad por juego	Juego de 3

Complementario

Peso del producto	0,28 kg
Compatibilidad del producto	LC1G265...800 LC1G300...620 LR9G500...630
Altura	37,5 mm
Ancho	3 mm
Profundidad	30 mm

Entorno

Grado de contaminación	3 acorde a En> 40 A
Normas	EN/IEC 60947-1 UL 60947-1 CSA C22.2 No 60947-1 GB/T 14048
Temperatura ambiente de operación	-40...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-60...80 °C
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	2,000 cm
Paquete 1 Ancho	12,500 cm
Paquete 1 Longitud	21,500 cm
Paquete 1 Peso	436,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	4,830 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