

Hoja de datos del producto LAL36300

Características

LAL36300

Circuit breaker, LA, 300A, 3 pole, 600VAC, 22kA, 250VDC, 10kA, lugs, thermal magnetic



Principal

Tipo de Producto o Componente	Disyuntor
Tipo de unidad de control	Térmico-magnético

Complementario

[In] Corriente Nominal	300 A
Número de Polos	3P
Tipo de montaje	Unit mount ((*))
Intensidad magnética mínima de disparo	1500 A
Corriente de disparo magnética	3000 A
Conexión eléctrica	Lenguetas, load ((*)) Lenguetas, línea
Identificador de terminal	AL400LA
Par de apriete	13 N.M para 42...304 mm ² (AWG 1...600 kcmil) 13 N.m para 42...127 mm ² (AWG 1...250 kcmil)
Altura	279,4 mm
Ancho	152,4 mm
Profundidad	148,34 mm
Aplicación	HACR rated ((*))

Entorno

Certificaciones de Producto	IEC[RETURN]Registrado por UL[RETURN]CSA
-----------------------------	---

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	23,622 cm
Paquete 1 Ancho	29,464 cm
Paquete 1 Longitud	44,196 cm
Paquete 1 Peso	7,343 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	32
Paquete 2 Altura	107,950 cm
Paquete 2 Ancho	101,600 cm
Paquete 2 Longitud	121,920 cm
Paquete 2 Peso	246,754 kg

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 adecuado y completar y 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.

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde 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	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Sin PVC	Sí
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos