

Hoja de datos del producto

Características

LA9D8002

Enclavamiento mecánico y eléctrico, inversión y cambio de TeSys D, bobina CC 2 contactores LC1/LP1D80-D95



Principal

Gama de producto	Relé de control TeSys D
Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	LA9D
Tipo de producto o componente	Enclavamiento mecánico
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de enclavamiento
Tipo de enclavamiento	Eléctrico y mecánico
Número de polos	3P 4P
Tipo de circuito eléctrico	Conmutación Inversor
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys TeSys D conector
Compatibilidad del producto	LC1D80 DC LC1D95 DC

Complementario

Peso del producto	0,17 kg
-------------------	---------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,400 cm
Paquete 1 Ancho	12,000 cm
Paquete 1 Longitud	19,600 cm
Paquete 1 Peso	219,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	15
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	3,623 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
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
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------