

Hoja de datos del producto LA7F703

Características

TeSys - terminal shroud LA7F - 3 poles - for LR9F7/F8



Principal

Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	LA7F
Tipo de producto o componente	Cubrebornes
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de protección
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys LR9F reles electrónico de sobrecarga térmica
Compatibilidad del producto	LR9F75, F79, F81 LR9F75 LR9F79
Cantidad por juego	Juego de 1
Número de polos	3P

Complementario

Ubicación de montaje	On power terminal ((*))
----------------------	-------------------------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,8 cm
Paquete 1 Ancho	4,8 cm
Paquete 1 Longitud	16,2 cm
Paquete 1 Peso	64,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	1,832 kg

Sostenibilidad de la oferta

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
Sin PVC	Sí

Información Logística

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

Garantía contractual

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