

Hoja de datos del producto **GV7AC01**

Características

tapa-bornes IP405 GV7



Principal

Gama	TeSys
Tipo de producto o componente	Cubrebornes largo
Nombre abreviado del equipo	GV7AC
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys TeSys GV6 Protector de circuito de motor TeSys TeSys GV7 Protector de circuito de motor
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorios de aislamiento

Complementario

Grado de protección IP	IP40
Cantidad por juego	Juego de 1
Peso del producto	0,145 kg

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,000 cm
Paquete 1 Ancho	9,000 cm
Paquete 1 Longitud	12,900 cm
Paquete 1 Peso	150,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	24
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	4,244 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P06
Número de unidades en el paquete 3	96
Paquete 3 Altura	74,000 cm
Paquete 3 Ancho	60,000 cm
Paquete 3 Longitud	80,000 cm
Paquete 3 Peso	25,000 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración De REACH
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
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
---------------------	-----------
