

Hoja de datos del producto NSYS2535

Características

Bornes de seguridad Sigma 1x35mm² .

Suministro: 20



Principal

Accesorio / categoría de parte separada	Distribución de poder
Tipo de producto o componente	Viaje de seguridad apertura avanzada
Aplicación del dispositivo	Multiuso
Compatibilidad de gama	Spacial Thalassa
Composición del dispositivo	1 terminal sigma
Cantidad por juego	Juego de 20
Sección transversal nominal	35 mm ² 1

Complementario

Ubicación de montaje	En accesorios de montaje
Material	PA (polyamide) 6 GF20 FR negro mate para base Polipropileno naranja para tapa Latón MS-58 para terminal Acero dicromado y galvanizado para anillo
Altura	38 mm
Anchura	23 mm
Profundidad	46 mm
Diámetro	23 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	29 g
Paquete 1 Altura	2,5 cm
Paquete 1 ancho	4 cm
Paquete 1 Longitud	4,5 cm
Tipo de unidad del paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	20
Peso del paquete 2	625 g
Paquete 2 Altura	4 cm
Ancho del paquete 2	13,5 cm
Longitud del paquete 2	17 cm
Tipo de unidad del paquete 3	CAR
Número de unidades en el paquete 3	560
Paquete 3 Peso	18,16 kg
Paquete 3 Altura	28,5 cm
Ancho del paquete 3	36,5 cm
Paquete 3 Longitud	37,5 cm

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	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto

Información Logística

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

Garantía contractual

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