

Hoja de datos del producto

Características

NSYSDR200BD

One symmetric mounting rail perforated 35x7.2 mm L2000 mm type B Supply: 20



Principal

Anwendung	Multiuso
Gama	Spacial
Tipo de producto o componente	Rail
Nombre abreviado del equipo	TR
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de montaje
Tipo de carril	DIN simétrico
Para dimensiones nominales de envoltorio	-
Compatibilidad con sensores de corriente	Spacial Thalassa
Composición del dispositivo	1 carril
Cantidad por juego	Juego de 10

Complementario

Material	Acero galvanizado
Acabado de la superficie	Perforado
Modo de fijación	Mediante elemento de fijación - estructura de armario ubicación
Ajuste de montaje	Paso 25 mm Ajuste continuo
Longitud	2000 mm
Altura	Nominal: 7,2 mm
Anchura	Nominal: 35 mm
Grosor	1 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,500 cm
Paquete 1 Ancho	3,000 cm
Paquete 1 Longitud	200,000 cm
Paquete 1 Peso	596,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	4,000 cm
Paquete 2 Ancho	4,000 cm
Paquete 2 Longitud	200,000 cm
Paquete 2 Peso	6,684 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P2M
Número de unidades en el paquete 3	400
Paquete 3 Altura	90,000 cm
Paquete 3 Ancho	200,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	253,400 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	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) 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

Información Logística

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

Garantía contractual

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