Hoja de datos del producto NSYPMM1512 Características

Thalassa PLA - Placa de montaje metálica para armario PLA de 1500 x 1250 mm.





Principal

Gama	Thalassa
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de montaje
Tipo de producto o componente	Placa de montaje
Función	Multiuso
Para dimensiones nominales de envolvente	-
Ubicación de montaje	Insertos posteriores Soporte desplazable
Descripción de la placa de montaje	Plano
Compatibilidad con sensores de corriente	Thalassa Thalassa PLA Thalassa Thalassa PLA
Composición del dispositivo	1 placa de montaje
Material	Acero galvanizado

Complementario

Modo de fijación	Por tornillos - tipo de tornillo M8 - en los insertos posteriores ubicación
Carga permanente admisible	150 kg
Altura	Nominal: 1500 mm Real: 1390 mm
Anchura	Nominal: 1250 mm Real: 1125 mm
Profundidad	Real : 125 mm
Grosor	2,5 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	112,000 cm	
Paquete 1 Longitud	137,500 cm	
Paquete 1 Peso	30,000 kg	
Tipo de unidad de paquete 2	P2M	
Número de unidades en el paquete 2	25	
Paquete 2 Altura	45,000 cm	
Paquete 2 Ancho	200,000 cm	
Paquete 2 Longitud	120,000 cm	
Paquete 2 Peso	782,343 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) de Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	ểSí
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