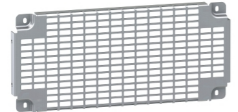
Hoja de datos del producto NSYSTMP60100 Características

Spacial SF/SM perforated mounting plate -1000 mm





Principal

Gama	PanelSeT
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de montaje
Tipo de producto o componente	Placa de montaje
Función	Multiuso
Para dimensiones nominales de envolvente	-
Descripción de la placa de montaje	Perforada Telequick
Compatibilidad con sensores de corriente	PanelSeT PanelSeT SF PanelSeT PanelSeT SM PanelSeT PanelSeT SFX PanelSeT PanelSeT SMX
Composición del dispositivo	1 placa de montaje Elementos de fijación
Cantidad por juego	Juego de 1
Material	Acero
Acabado de la superficie	Revestido de zinc

Complementario

Modo de fijación	Mediante elemento de fijación - en estructura ubicación
Altura	Centros de fijación: 575 mm 600 mm
Anchura	Nominal: 1000 mm 908 mm
Dimensiónes de corte	11 x 26 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,0 cm
Paquete 1 Ancho	60,0 cm
Paquete 1 Longitud	91,0 cm
Paquete 1 Peso	4,42 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAM
Número de unidades en el paquete 2	48
Paquete 2 Altura	92,0 cm
Paquete 2 Ancho	100,0 cm
Paquete 2 Longitud	120,0 cm
Paquete 2 Peso	225,0 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