Dispositivo para fijación en poste de acero galvanizado diam.max 215mm carga 100kg para PLM54/64





Principal

Gama	Thalassa
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de fijación
Tipo de producto o componente	Accesorio para fijación en poste
Función	Multiuso
Para dimensiones nominales de envolvente	- H: 530 mm W: 430 mm D: 200 mm - H: 647 mm W: 436 mm D: 250 mm
Ubicación de montaje	Instalaciones exteriores sobre un poste Parte trasera del armario
Compatibilidad con sensores de corriente	Thalassa Thalassa PLM
Composición del dispositivo	Elementos de fijación 2 carril de soporte 2 regleta

Complementario

Material	Acero galvanizado
Modo de fijación	Mediante elemento de fijación - en un poste ubicación
Carga permanente admisible	100 kg
Altura	45 mm
Anchura	395 mm
Profundidad	32,5 mm
Diámetro	215 mm

Unidades de embalaje

PCE	
1	
3,7 cm	
14,0 cm	
40,0 cm	
2,13 kg	
PAM	
100	
120 cm	
100 cm	
90 cm	
146 kg	
	1 3,7 cm 14,0 cm 40,0 cm 2,13 kg PAM 100 120 cm 100 cm 90 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) 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