Thalassa PHD Heavy Duty - módulo de ventilación de techo H95 An1250 P420 - IP55





Principal

Gama	Thalassa		
Application	Heavy Duty para exterior		
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de la envolvente		
Tipo de producto o componente	Techo ventilado		
Función	Multiuso		
Ubicación de montaje	En parte superior de armario		
Compatibilidad con sensores de corriente	Thalassa Thalassa PLA armario adecuado		
Cantidad por juego	Juego de 1		

Complementario

Material	Acero con recubrimiento anticorrosivo
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)
Acabado de la superficie	Poliéster pulverizado
Modo de fijación	Mediante tornillos y garras 3) - tipo de tornillo M6 - punto de fijación del techo ubicación
Corrosion resistance	90100 % conforming to ISO 12944 C4H
Altura	95 mm
Anchura	1250 mm
Profundidad	420 mm
Grado de protección IP	IP55 acorde a IEC 60529

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	40,0 cm
Paquete 1 Ancho	42,0 cm
Paquete 1 Longitud	125,0 cm
Paquete 1 Peso	28,0 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium			
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh			
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)			
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

	<u> </u>		
País de Origen		IT	