



Principal

Gama	Thalassa
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de la envolvente
Tipo de producto o componente	Tejadillo
Application	Multiuso
Compatibilidad con sensores de corriente	Thalassa Thalassa PLA
For enclosure nominal dimensions	-
Ubicación de montaje	En parte superior de armario
Composición del dispositivo	1 tejadillo Elementos de fijación Plantilla de perforación

Complementario

Material	Poliéster cargado con fibra de vidrio
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)
Modo de fijación	Mediante elemento de fijación
Altura	38 mm
Anchura	500 mm
Profundidad	420 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,0 cm
Paquete 1 Ancho	43,5 cm
Paquete 1 Longitud	51,5 cm
Paquete 1 Peso	2,0 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

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar, los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.