

Hoja de características del producto

Especificaciones



Tecla mecanismos persianas Aluminio

MTN435560

Principal

Gama	Merten
Tipo De Producto O Componente	Basculador
Nombre Estético	System M Cristal M-Plan M-Arc M-Elegance M-Smart M-Star M-Plan
Tono De Color	Aluminio

Complementario

Número De Elementos Basculantes	1
Destino Del Producto	Persina enrollable
Modo De Fijación	Mediante abrazadera
Acabado De La Superficie	Mate
Tratamiento De Superficie	Barnizado
Marcado	Flecha
Grado De Protección Ip	IP20

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,800 cm
Paquete 1 Ancho	6,500 cm
Paquete 1 Longitud	7,600 cm
Paquete 1 Peso	24,000 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	BB1
Número De Unidades En El Paquete 2	5
Paquete 2 Altura	6,300 cm
Paquete 2 Ancho	7,300 cm
Paquete 2 Longitud	9,700 cm
Paquete 2 Peso	136,000 g
Tipo De Unidad De Paquete 3	CAR

Número De Unidades En El Paquete 3	225
Paquete 3 Altura	20,300 cm
Paquete 3 Ancho	30,900 cm
Paquete 3 Longitud	40,200 cm
Paquete 3 Peso	6,474 kg

Información Logística

País De Origen ES

Garantía contractual

Periodo De Garantía 18 months

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia

Directiva Rohs Ue

Bajo investigación

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Raee

En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Perfil De Circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas