

Soporte de central eléctrica para balcón Pro 300W TX-227

Soporte universal para módulos solares



- Fácil montaje
- Fabricado en Alemania
- Certificado DGS
- Soporte probado estáticamente
- 3 opciones de montaje (balcón (redondo+cuadrado), independiente, montaje en pared)
- 3 ángulos de montaje ajustables (30°, 35°, 40°)
- Perfil de aluminio de 6 mm de alta calidad

Especificaciones técnicas:

- Carga de nieve máx: 158kg/m² (zona de nieve 2, Alemania)
- Fuerza máx. del viento: 25 m/s (zona de viento 2, Alemania)
- Material: Aluminio (EN AW-6060)

Dimensiones:

- Perfil de aluminio (largo) (LxAxA) 105 x 6 x 4 cm (6 mm)
- Perfil de aluminio (corto) (L x A x H) 95 x 6 x 4 cm (6 mm)
- Perfil de aluminio (ángulo) (LxAnxAI) 51 x 4 x 4 cm (4 mm)
- Perfil en U de aluminio (L x A x A) 12 x 6 x 6 cm (5 mm)
- Construido (LxAxA) 95 x 6 x 51 cm
- Peso: 8,2 kg

Compatibilidad:

TX-213, TX-212 o Distancia entre orificios del módulo: 91,5-100cm

Contenido del paquete:

2x Alu-perfil (largo), 2x Alu-perfil (corto), 2x Alu-perfil (ángulo), 4x Alu-U-perfil, 4x Arandela espaciadora (60x120x5mm), 20x Tuerca hexagonal M8, 4x Tira de goma (2mm 120x140mm), 4x tornillos de cabeza hexagonal M8 x20, 8x tornillos de estrella M8

Número de artículo: 5039

