



mounting  
systems



## 1-Post ProLine

Área de operación	Ground Mount
Módulos fotovoltaicos	Enmarcados
Disposición de los módulos	Hasta 20 m por unidad de soporte
Orientación de los módulos	Vertical, 2 módulos (uno encima del otro)
Ángulo	20° y 30°
Distancia del borde inferior del módulo al suelo	70 - 80 cm
Distancia de la fijación en dirección este-oeste	Dependiendo del tipo de módulo y de las condiciones locales
Estándares	Eurocódigo 1 - Influencia en las estructuras Eurocódigo 9 - Dimensionamiento y diseño de estructuras de aluminio
Opciones de conectividad	Postes Sigma de 4,2 mm a 1,2 m o 1,9 m Placas base con anclajes fijos
Perfiles de bastidor	Aluminio extruido (EN AW 6063 T66)
Pequeñas piezas	Acero, copos de zinc recubiertos, Acero inoxidable V2A, Aluminio extruido (EN AW 6063 T66)
Color	Aluminio
Garantía	10 años



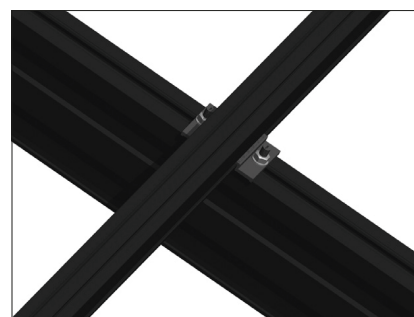
Montaje en tierra



Módulo con marco



Montaje Vertical



Fijación de los soportes del módulo a las vigas



Reposapiés delantero con anclaje fijo

Configuración	Módulos	Fundación	Pinzamiento
1-Post ProLine	Módulos con marco	Poste de carnero, Hormigón en obra Placas base	Clickstone
2-Portrait			

Para más información: [www.mounting-systems.com](http://www.mounting-systems.com)

Sujeto a cambios técnicos.

2021 © Mounting Systems GmbH