



mounting  
systems

10  
Lat  
Gwarancji



## 2-Post Steel ProLine

Zastosowanie	Teren otwarty – Ziemia
Moduły fotowoltaiczne	Ramkowe
Liczba modułów	Maks. 55m na jeden układ kratownic
Nachylenie systemu	20° lub 25°
Minimalna wysokość modułów nad ziemią	70 – 80 cm
Opcje fundamentów	Profile z zamknięciami (filary wbijane), Stopy płytowe z kotwami mocującymi, Beton odlewany
Maks. nachylenie podłoża	Do 10° w kierunku wschód-zachód
Profil ramek	Stal (S 355/S 350 GD)
Elementy drobne	Stal galwanizowana, Stal nierdzewna, Stal z powłoką Geomet, Aluminium ekstrudowane (EN AW 6063 T66)
Gwarancja	10 lat



Teren otwarty



Moduł ramkowy



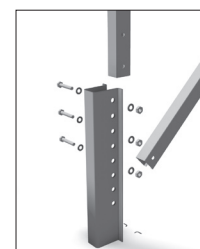
Układ: Poziomo



Układ: Pionowo



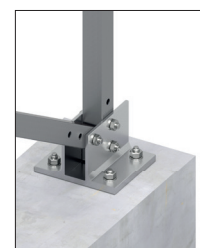
Podpora-krokiew



Wspornika



Płyty nożne z kotwami stalowymi



Konfiguracji	Wymiary (Wy. x Dł)	Zaciskanie
2 Pionowo	2746 mm x bez ograniczeń	
3 Poziomo	bez ograniczeń x do 1350 mm	
4 Poziomo	bez ograniczeń x 1008 mm	



Szczegół połączenia podpory modułu



Dalsze informacje: [www.mounting-systems.com](http://www.mounting-systems.com)  
Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia zmian technicznych.  
2023 © Mounting Systems GmbH