



mounting
systems



| | |
|---|---|
| Üzemeltetés | A földön |
| Fotovoltaikus modulok | Keret |
| Modul elrendezése | Akár 20 m a tartógerendán |
| Modul pozíciója | Függőlegesen, két modul egymás felett |
| Max. Modul mérete | 1754 mm x korlátlan (szél- és hőterheléstől függően) |
| Dőlésszög | 20° i 30° |
| A modulok minimális magassága a talaj felett | 70 - 80 cm |
| Rögzítési távolság kelet-nyugati irányban | A modul típusától és a helyi körülményektől függően |
| Szabványok | Eurocode 1 - Szerkezetekre gyakorolt hatások Eurocode 9 - Alumíniumszerkezetek tervezése |
| Szerelési lehetőségek | C 3,5 mm-es tartó 2,2 m vagy 3,2 m hosszúságban |
| Keretprofil | Sajtolt alumínium (EN AW 6063 T66) |
| Kisebb összetevők | Geometrikus bevonatú acél Rozsdamentes acél V2A Sajtolt alumínium (EN AW 6063 T66) |
| Szín | Alumínium: lemezes kivitelben |
| Garancia | 10 év |



Nyílt terep



Keret modul



Erendezés:
Függőleges



Az átlós elem rögzítése a támogatáshoz



A modultartó kapcsolat részletei

| Konfiguráció | Modul | Alapozás | Szerelés |
|----------------|----------------|---------------------------------------|-------------|
| 1-Post ProLine | Moduly ramkove | Meghajtott támaszok Betonba öntött | Klikk-klakk |
| 2-Portré | | | támaszok |

