



## Datenblatt

### Einfach besser IROC® FL für Freiflächen

Das IROC® FL-System wurde für PV-Freiflächen entwickelt. Es handelt sich um ein zwei Pfosten Ramm-System. Die Konstruktion wird aus Aluminium und verzinktem Stahl hergestellt (spezielle Zinklegierung). IROC® FL ist ein einfaches, bewährtes, schnelles und somit kostengünstiges Montagesystem. Bei einer Modultypenänderung ist keine Demontage des Systems notwendig, da die Verbinder zwischen Querprofil und Oberprofil flexibel sind. Somit lässt sich das System auch nachträglich erweitern. Bei der horizontalen Modulmontage sind bis zu sechs Module realisierbar. Mit dem System kann das Modul an der langen oder kurzen Modulseite geklemmt werden. Das Montagesystem wird aus geprüften Materialien hergestellt.

### Vorteile:

- ✓ Einfache und schnelle Montage
- ✓ Minimaler Materialeinsatz
- ✓ Geringer Werkzeugeinsatz
- ✓ Hoher Qualitätsstandard
- ✓ Für alle Modultypen geeignet
- ✓ Planung nach Kundenwunsch
- ✓ Niedrige Transportkosten
- ✓ Korrosionsbeständig
- ✓ Langjährige Garantie
- ✓ Vormontierte Klemmen
- ✓ Montage des Moduls an der kurzen oder langen Seite

<b>Material</b>	Aluminium / Stahl
<b>Aufstellwinkel</b>	15°
<b>Garantie</b>	10 Jahre
<b>Modulausrichtung</b>	Horizontal
<b>Klemmenmontage</b>	Kurze und / oder lange Seite
<b>Montagemethode</b>	Rammsystem
<b>Modulgröße</b>	Für alle Modultypen geeignet
<b>Rammtiefe</b>	Flexibel, je nach Auszugskräften
<b>Montageschrauben</b>	M12 / A2
<b>Systemart</b>	Freilandanlage

