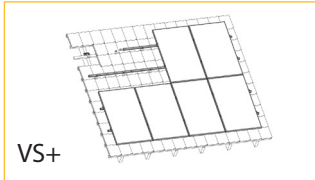
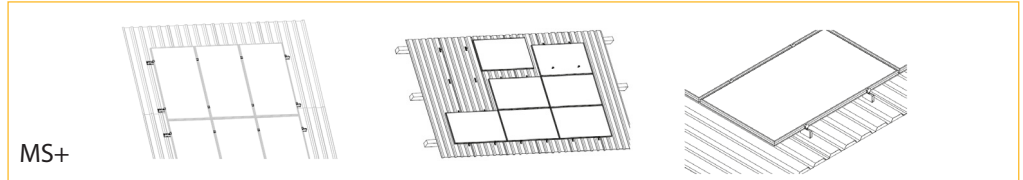


Modulanforderungen

dachparallele Systeme



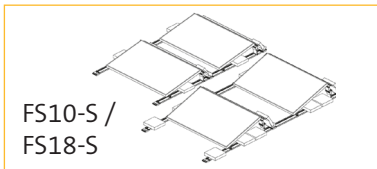
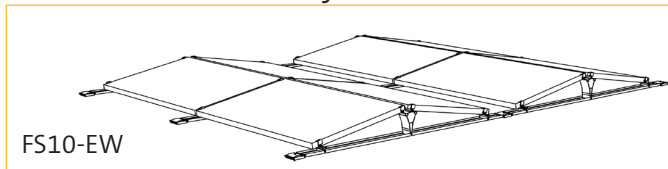
VS+



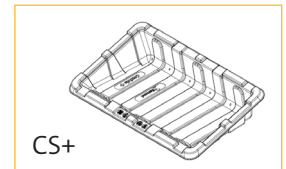
MS+

Typ	Gerahmte PV-Module mit Rahmenhöhe von 30 bis 50 mm
Modulgröße (max.)	Länge: unbegrenzt, Breite: unbegrenzt
Modulorientierung	Horizontal/Vertikal

Flachdach Systeme


 FS10-S /
 FS18-S


FS10-EW



CS+

FS10-EW

Typ	Geeignet für Standard 60/72 Zell Module. Freigabe zur Klemmung im Eckbereich bauseits zu erbringen.
Modulbreite	950-1.050 mm
Modulorientierung	Horizontal/Landscape

FS10-S / FS18-S

Typ	Geeignet für Standard 60/72 Zell Module. Freigabe zur Klemmung im Eckbereich bauseits zu erbringen.
Modulgröße (max.)	10°: 950-1.050 mm / 18°: 975-1.010 mm
Modulorientierung	Horizontal/Landscape

CS+

Typ	Gerahmte PV-Module mit Montagebohrung
Modullänge	1.550 mm - 2.150 mm
Modulorientierung	Horizontal/Landscape
Abstand Montagelöcher	lange Seite 690 - 1.180 mm, kurze Seite: 895 - 1.014

aufgeständertes System



TS+

Typ	Gerahmte PV-Module mit Rahmenhöhe von 30 bis 50 mm
Modulgröße (Vertikal)	Länge: 1.960 mm, Breite: unbegrenzt
Modulgröße (Horizontal)	Länge: unbegrenzt, Breite: max. 1.050 mm
Modulorientierung	Horizontal/Vertikal