
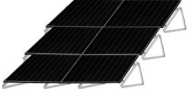
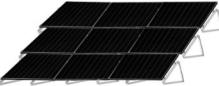
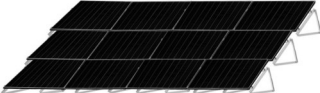

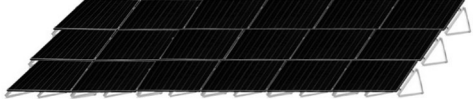


Stückliste Aufständerung Quer

Anzahl

Art-Nr.	Format	Reihe	xModulmenge	=insg. Modulmenge	Alu Profilschienen 1,8m 4581 (2165)	Verbinder für Grundschiene 523 (2175)	Stockschraube (inkl. Hammerkopf/ Adapterwinkel) 118 (2043/ 2331/2326)	Basisdreieck komplett (2170)	Kreuzschienen-Verbinder (2171)	Modulhalter 519 (2172)	Modulendhalter 522(2173)	Bildbeispiel <small>Hinweis: Bei einer mehrreihigen Aufstellung sollte wegen der Beschattung von der Vorreihe genügend Abstand eingehalten werden, um eine effiziente Ausnutzung der Solaranlage zu erreichen.</small>
4084-002	Querkant	3	1	3	6	0	12	6	24	0	12	
4084-005	Querkant	3	2	6	12	6	27	12	48	6	12	
4084-008	Querkant	3	3	9	18	12	39	18	72	12	12	
4084-011	Querkant	3	4	12	24	18	54	27	108	18	12	
4084-014	Querkant	3	5	15	30	24	66	33	132	24	12	
4084-017	Querkant	3	6	18	36	30	81	39	156	30	12	

Dreieck-Rechenformel: Modulanzahl x Schienenlänge = Zwischensumme ./ Sparrenbreite (Standard 0,80m) = abgerundete Dreieckanzahl x 3 Reihen

Stockschrauben-Rechenformel: Modulanzahl x Schienenlänge = Zwischensumme ./ Sparrenbreite (Standard 0,80m) = abgerundete Zahl x 2 = Anzahl Schrauben x 3 Reihen