

Systemüberblick



MCG 3.1 - L

MCG 3.1 - H



Modulanzahl		1	1
Modul Breite	m	min. 0,98 max. 1,013	min 0,98 max 1,013
Modul	mm	min. 30	min. 30
Rahmenhöhe		max. 50	max. 50
UK-Breite	m	1,65	1,65
Höhe	m	0,29	0,29
Tiefe	m	1,26	1,26
Gewicht ohne Modul	kg	4,1	5,9
Flächenlast F	kg/m ²	$F = \frac{4,1 + M}{R \times 1,65}$	$F = \frac{5,9 + M}{R \times 1,65}$
		Modulgewicht M in kg Reihenabstand R in m	Modulgewicht M in kg Reihenabstand R in m
Flächenlast F	kg/m ²	9,0	9,7
Beispiel			
Modulgewicht =		19,5 kg	
Reihenabstand =		1,6 m	
Modulneigung	°	12	12
Max. Schneelast	kN	2400	5400
		Angaben des Modulherstellers beachten	Angaben des Modulherstellers beachten

Achtung: Für die Klemmung des Modules an den kurzen Seiten ist die Freigabe des Modulherstellers notwendig. Die Montageanleitung des Modulherstellers und insbesondere die Klemmpositionen sind zu beachten.