



ES19/86524



Especificações

Módulo	Até 2.350mm X 1.140mm
Superfície de fixação	Laje de betão. Viga de madeira ou metal.
Material	Perfil: Alumínio EN AW 6005A.T6 (Crudo o anodizado) Parafuso: Aço inoxidável A2-70
Espessura do painel	28 a 40 mm
Inclui	Parafuso
Parafusos de fixação	Parafuso auto-roscantantes
Vento	Hasta 150 km/h
Peso da estrutura por módulo	2,65 kg

*A cobertura de garantia deste tipo de estrutura deve atender aos requisitos do suporte 833SOLAR. A fixação é sempre obrigatória para telhados de betão ou metal.

Componentes



833-R2500-52

Descrição Rail 2.500 mm
un/caixa 50



833-GI

Descrição Ligador intermedia
un/caixa 125



833-GF

Descrição Ligador Final
un/caixa 125



833-U-02

Descrição Barra de união
un/caixa 150



833-TSUH-01

Descrição Salva Telha
un/caixa 50

**** Material para x módulos 1 fila**

	2 Módulos	3 Módulos	4 Módulos	5 Módulos	6 Módulos
833-R2500-52	2	3	4	5	6
833-GI	2	4	6	8	10
833-GF	4	4	4	4	4
833-U-01	0	2	2	4	4
833-TSUH-01	4	6	8	8	10

Torque de aperto

Parafuso de Pressão	7 Nm
Parafuso hexagonal M8	20 Nm
Parafuso M10 Hexagonal	40 Nm

Inclui



Sítio Web



** O número de peças foi ajustado para os espaços recomendados entre triângulos (1,5m) neste modelo de estrutura. Em caso de dúvida, consulte a 833solar