

Kit para Geração Distribuída

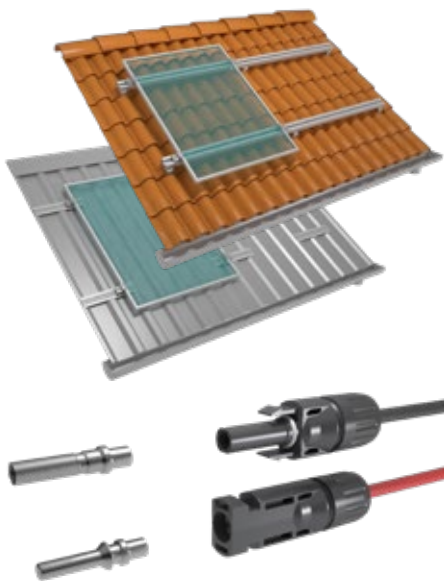


Kit para Geração Distribuída

A WEG oferece **kits completos** para geração distribuída. São sugestões de montagem, entre monofásicas e trifásicas, que **atendem às mais diversas necessidades.**

Composição do Kit

- Módulos fotovoltaicos Monocristalino *Percium*
- Inversor monofásico/trifásico
- Estruturas metálicas de fixação
- Minidisjuntor MDW
- Dispositivo de proteção contra surtos (DPS) SPW
- Pares de conectores MC4
- Cabo solar especial (vermelho e preto)



Kits Monofásicos

Potência kit	Inversor	Módulos	Estrutura metálica	Cabo solar 6 mm (PT e VM)	Par de conectores MC4	DPS CA	Disjuntor
1,44 kWp	SIW300H M020	4 x 360 Wp	1 conjunto para 4 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B16-2
1,8 kWp	SIW300H M020	5 x 360 Wp	2 conjuntos para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B16-2
2,16 kWp	SIW300H M020	6 x 360 Wp	2 conjuntos para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B16-2
2,52 kWp	SIW300H M020	7 x 360 Wp	1 conjunto para 4 módulos em retrato 1 conjunto para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B16-2
2,88 kWp	SIW300H M030	8 x 360 Wp	2 conjuntos para 4 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B20-2
3,24 kWp	SIW300H M030	9 x 360 Wp	3 conjuntos para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B20-2
3,6 kWp	SIW300H M030	10 x 360 Wp	1 conjunto para 4 módulos em retrato 2 conjuntos para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B20-2
3,96 kWp	SIW300H M030	11 x 360 Wp	2 conjuntos para 4 módulos em retrato 1 conjunto para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B20-2
4,32 kWp	SIW300H M040	12 x 360 Wp	3 conjuntos para 4 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B25-2
4,68 kWp	SIW300H M040	13 x 360 Wp	1 conjunto para 4 módulos em retrato 3 conjuntos para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B25-2
5,04 kWp	SIW300H M040	14 x 360 Wp	2 conjuntos para 4 módulos em retrato 2 conjuntos para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B25-2
5,40 kWp	SIW300H M050	15 x 360 Wp	3 conjuntos para 4 módulos em retrato 1 conjunto para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B32-2
5,76 kWp	SIW300H M050	16 x 360 Wp	4 conjuntos para 4 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B32-2
6,48 kWp	SIW300H M050	18 x 360 Wp	3 conjuntos para 4 módulos em retrato 2 conjuntos para 3 módulos em retrato	50 metros	3	2	MDW-B32-2
7,92 kWp	SIW300H M050 SIW300H M020	22 x 360 Wp	4 conjuntos para 4 módulos em retrato 2 conjuntos para 3 módulos em retrato	100 metros	5	3	MDW-B32-2 MDW-B16-2
8,64 kWp	SIW300H M050 SIW300H M020	24 x 360 Wp	6 conjuntos para 4 módulos em retrato	100 metros	5	3	MDW-B32-2 MDW-B16-2
9,72 kWp	SIW300H M050 SIW300H M030	27 x 360 Wp	6 conjuntos para 4 módulos em retrato 1 conjunto para 3 módulos em retrato	100 metros	5	3	MDW-B32-2 MDW-B20-2
10,08 kWp	SIW300H M050 SIW300H M030	28 x 360 Wp	7 conjuntos para 4 módulos em retrato	100 metros	5	3	MDW-B32-2 MDW-B20-2
11,52 kWp	SIW300H M050 SIW300H M040	32 x 360 Wp	8 conjuntos para 4 módulos em retrato	100 metros	5	3	MDW-B32-2 MDW-B25-2
12,24 kWp	2 x SIW300H M050	34 x 360 Wp	7 conjuntos para 4 módulos em retrato 2 conjuntos para 3 módulos em retrato	100 metros	5	3	2 x MDW-B32-2

Kits Trifásicos

Potência kit	Inversor	Módulos	Estrutura metálica	Cabo solar 6 mm (PT e VM)	Par de conectores MC4	DPS CA	Disjuntor
12,96 kWp	SIW500H ST013	36 x 360 Wp	9 conjuntos para 4 módulos em retrato	100 metros	5	4	MDWH-B25-3
14,76 kWp	SIW500H ST013	41 x 360 Wp	8 conjuntos para 4 módulos em retrato 3 conjuntos para 3 módulos em retrato	100 metros	5	4	MDWH-B25-3
16,2 kWp	SIW500H ST013	45 x 360 Wp	9 conjuntos para 4 módulos em retrato 3 conjuntos para 3 módulos em retrato	100 metros	5	4	MDWH-B25-3
18 kWp	SIW500H ST018	50 x 360 Wp	11 conjuntos para 4 módulos em retrato 2 conjuntos para 3 módulos em retrato	150 metros	5	4	MDWH-B40-3
19,44 kWp	SIW500H ST018	54 x 360 Wp	12 conjuntos para 4 módulos em retrato 2 conjuntos para 3 módulos em retrato	150 metros	7	4	MDWH-B40-3
22,68 kWp	SIW500H ST018	63 x 360 Wp	15 conjuntos para 4 módulos em retrato 1 conjunto para 3 módulos em retrato	150 metros	7	4	MDWH-B40-3
24,48 kWp	SIW500H ST022	68 x 360 Wp	17 conjuntos para 4 módulos em retrato	150 metros	7	4	MDWH-B40-3
27,72 kWp	SIW500H ST022	77 x 360 Wp	17 conjuntos para 4 módulos em retrato 3 conjuntos para 3 módulos em retrato	150 metros	7	4	MDWH-B40-3
28,8 kWp	SIW500H ST022	80 x 360 Wp	20 conjuntos para 4 módulos em retrato	150 metros	7	4	MDWH-B40-3



Grupo WEG - Unidade Automação
 Jaraguá do Sul - SC - Brasil
 Telefone: (47) 3276-4000
wau-solar@weg.net
www.weg.net/solar
[@weg_wr](http://www.youtube.com/wegvideos)

Cód: 50065383 | Rev: 02 | Data (m/a): 08/2018
 Sujeito a alterações sem aviso prévio.
 As informações contidas são valores de referência.