

Inversores SGV Solar

Drive para bomba d'agua

Garanta o abastecimento no campo com a linha de inversores SGV Solar, ideal para bombas submersas e de superfície.

2cv-102cv

1.5kW-75kW



Especificações Técnicas

Inversores de bombeamento solar

2cv (1,5kW) - 5,5cv (4kW)

| Modelo | 2cv (1,5kW) | 3cv (2,2kW) | 5,5cv (4kW) | 5,5cv (4kW) |
|--------------------------|--------------------|---------------|----------------------|----------------|
| Código | SGVG1R5SS2 | SGVG2R2S2 | SGVG4R0S2 | SGVG4R0T4 |
| Tensão de entrada Vcc | 200 ~ 400V | | 300 ~ 750V | |
| Corrente máx. entrada CC | 16A | 25A | 63A | 16A |
| Tensão de entrada Vca | 220V - L+N 50/60Hz | | 380V ~ R+S+T 50/60Hz | |
| Corrente máx. entrada CA | 27A | | 32,8A | 10,5A |
| Tensão de saída Vca | 0~220 - L+N | 0~220 - U+V+W | | 0~380V - U+V+W |
| Corrente máx. saída CA | 10A | | 17A | 9,5A |
| Frequência máx. saída | 0 ~ 320Hz | | | |
| Dimensões LxAxP (mm) | 105x165x161,4 | | 145x230x177,4 | 105x165x161,4 |

7.5cv (5,5kW) - 25cv (18,5kW)

| Modelo | 7.5cv (5.5kW) | 10cv (7.5kW) | 15cv (11kW) | 25cv (18.5kW) |
|--------------------------|----------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| Código | SGVG5R5T4 | SGVG7R5T4 | SGVG011T4 | SGVG018.5T4 |
| Tensão de entrada Vcc | 300 ~ 750V | | | |
| Corrente máx. entrada CC | 25A | | 63A | 100A |
| Tensão de entrada Vca | 380V ~ R+S+T 50/60Hz | | | |
| Corrente máx. entrada CA | 15,5A | 20,5A | 26A | 38,5A |
| Tensão de saída Vca | 0~380V - U+V+W | | | |
| Corrente máx. saída CA | 13A | 17A | 25A | 37A |
| Frequência máx. saída | 0 ~ 320Hz | | | |
| Dimensões LxAxP (mm) | 145 x 230 x 177,4 | | 180 x 285 x 167,4 | 260 x 340 x 223 |

50cv (37kW) - 102cv (75kW)

| Modelo | 50cv (37kW) | 61cv (45kW) | 75cv (55kW) | 102cv (75kW) |
|--------------------------|----------------------|---------------|-------------|---------------|
| Código | SGVG037T4 | SGVG045T4 | SGVG055T4 | SGVG075T4 |
| Tensão de entrada Vcc | 300 ~ 750V | | | |
| Corrente máx. entrada CC | 125A | 160A | 250A | |
| Tensão de entrada Vca | 380V - R+S+T 50/60Hz | | | |
| Corrente máx. entrada CA | 76A | 92A | 113A | 157A |
| Tensão de saída Vca | 0~380V - U+V+W | | | |
| Corrente máx. saída CA | 75A | 90A | 110A | 152A |
| Frequência máx. saída | 0 ~ 320 Hz | | | |
| Dimensões LxAxP (mm) | 250x430x235,5 | 300x530x285,5 | | 340x580x328,5 |



www.sgvsolar.com
(47) 3371-1148



Aponte sua câmera para o QR.



(47) 9 9110-8448