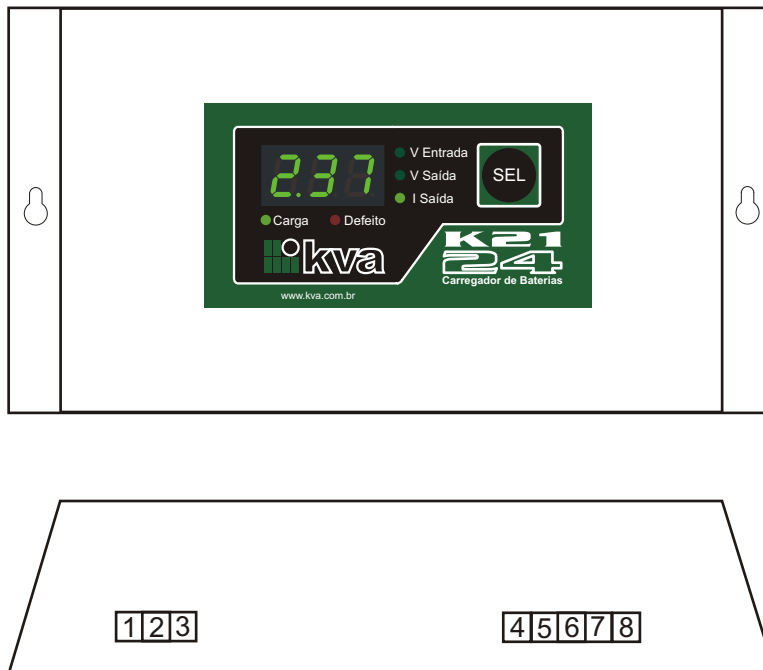


# Carregadores de baterias para grupos geradores e moto-bombas

**K21-12      K21-24**



**Equalização automática**



Bornes:

1 - Aterramento

2 e 3 - Alimentação CA (100 a 260V)

4,5 e 6 - Réle de defeito (contatos: 4=NA 5=NF 6=comum)

7 - Negativo da bateria

8 - Positivo da bateria

Botão **SEL**, seleciona qual grandeza exibir no display, VCA, VCC ou ACC.

Led **CARGA**, pisca indicando que a bateria está sendo carregada.

Led **DEFEITO**, indica defeito no carregador

	K21-12	K21-24
Tensão de entrada	90 a 260 VCA	90 a 260 VCA
Tensão de saída	13,8 VCC	27,6 VCC
Corrente de saída	5,0A	3,0A
Isolação entrada/saída	>1,5 KV	>1,5 KV
Invólucro	Caixa de alumínio	Caixa de alumínio
Classe de proteção	IP-20	IP-20
Dimensões AxLxP	200x100x50mm	200x100x50mm
Peso	550g	550g