



Quadro Elétrico AC

Monofásico ou Trifásico

Principais Características

- Fornecido com caixa de 12 módulos (monofásico)
- Fornecido com caixa de 16/18 módulos (trifásico)
- Descarregador de sobretensão
- Interruptor diferencial 30mA
- **Disjuntor curva B**
- **Instalar à saída do inversor fotovoltaico**

Descrição do Produto

Quadros elétricos para proteção do circuito AC das instalações fotovoltaicas.
Para potências de 5kW a 25kW.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2704-2010	Quadro AC Monofásico < 5kW
2704-2011	Quadro AC Monofásico 5KW a 6KW
2704-2008	Quadro AC Trifásico < 6kW
2704-2007	Quadro AC Trifásico 6kW a 10kW

Código	Modelo
2704-2009	Quadro AC Trifásico 10kW a15kW
2704-2015	Quadro AC Trifásico 20kW
2704-2013 *	Quadro AC Trifásico 25kW

*Sob encomenda especial

MODELO	5KW / 230V	5 - 6KW / 230V	<6KW / 400V	6 - 10KW / 400V	10 - 15KW / 400V	20KW / 400V	25KW / 400V
Descarregador bipolar	Sim	Sim	-	-	-	-	-
Descarregador tetrapolar	-	-	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Interruptor diferencial	30mA / 40A	30mA / 40A	30mA / 25A	30mA / 25A	30mA / 25A	30mA / 40A	30mA / 40A
Disjuntor curva B	25A	32A	10A	16A	25A	32A	40A

