



PVM SRP 320-6MA

| | | | |
|---|--|---|--|
| Energia (Elétrica) | | MÓDULO FOTOVOLTAICO | |
| Fabricante | | W M Laudisio Junior ME | |
| Marca | | SERAPHIM SOLAR | |
| Modelo | | SRP 320-6MA | |
| Mais Eficiente <div><div></div><div>A</div><div></div><div>B</div><div></div><div>C</div><div></div><div>D</div><div></div><div>E</div></div> Menos Eficiente | | <div><div></div><div>A</div></div> | |
| EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%) | | 16.5 | |
| Área Externa do Módulo (m2) | | 1,94 | |
| Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês) | | 40,0 | |
| Potência nas Condições Padrão (W) | | 320 | |
| Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltaica | | | |
| Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho | | | |
|  PROCEL | |  | |
| PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA | | | |
| IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR | | | |