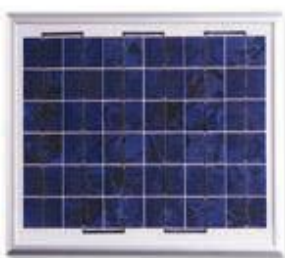


/RV PyGXORV IRIntipowerOFWRL FRSONGedh / SURSRUFLRQDQ HQHUJ
 SDUD DSOLFDFLRQH V UHVLGHQFLDOHV FRPHUFLDOHV H L
 FpOXODV GH DOWR UHQGLPLHQWR \ FXPSOHQ ORVGHVVOIGI
 PDUFR GH DOXPLQLR DQRGLJDR UHVLVWHQWH D OD FRU
 HVWDELOLGDG DO PyGXOR \ SURWHJLp QGROWDh GHOGRPhyGD
 VRODU WHPSODGR LQVHUWDGR HQ HO PDUFR SDUD JDUDC
 FULVWDO HV DOWDPHQWH WUDQVSDUHQWH DO PLVPR WLI
 QLHYH \ KLHOR /RQPGGRGRSDORHSDUD HYLWDU ³KRW VSRV

PANEL SOLAR INTIPOWER DE 5 WATTS



Potencia de Salida Pico: 5 vatios
 Tolerancia: +10% / -5%
 Tensión óptima: 17.5 voltios
 Voltaje de corto circuito: 21.5 voltios
 Corriente óptima: 0.29 amperios
 Corriente de corto circuito: 0.31 amperios
 Largo 260 mm.
 Ancho 230 mm.
 Espesor 40 mm.

CARACTERÍSTICAS: MODULO IV GRAFICAS - 5W

