

projecting PLUS PV OFF GRID

projectingPLUS PV OFF GRID es un software de cálculo y dimensionado de instalaciones solares fotovoltaicas aisladas

Permite calcular Instalaciones sin conexión a red, con o sin acumulación y definir las características generales de sus elementos principales: paneles, inversores, acumuladores, reguladores,... Además te permite generar informes automáticamente con los resultados obtenidos que podrás imprimir o descargar en tu ordenador.

¡¡APLICACIÓN PRONTO DISPONIBLE EN NUESTRA PLATAFORMA!!



@Característica	@Valor
@Potencia nominal [W]	230.000
@Intensidad cortocircuito [A]	8.340
@Tensión circuito abierto [V]	36.800
@Tensión M.P.P. [V]	30.000
@Intensidad M.P.P. [A]	7.670
@Potencia M.P.P. [W]	230.000
@Tensión nominal [V]	0
@Tensión máxima circuito [V]	1000.000
@Tolerancia mínima [%]	-3
@Tolerancia máxima [%]	3
@N.O.C.T. [°C]	45.900
@Coeficiente tensión [%/°K]	-0.320
@Coeficiente intensidad [%/°K]	0.040
@Coeficiente potencia [%/°K]	-0.390
@Altura [mm]	1652

