

MONOKRISTALNI SOLARNI MODULI TIP PV



Solarni modul 12V PV-30-M-36

- vrsta celice: monokristal
- št. celic na modulu: 36
- nazivna moč: 30W
- nazivna napetost (VMP): 18,4V
- napetost odprtih sponk (VOC): 22,5V
- kratkostični tok (ISC): 1,83A
- maks.delovna napetost: 1,64A
- dimenzije: 620x335x30mm
- teža: 2,68 kg



Solarni modul 12V PV-50-M-36

- vrsta celice: monokristal
- št. celic na modulu: 36
- nazivna moč: 50W
- nazivna napetost (VMP): 18,3V
- napetost odprtih sponk (VOC): 22,3V
- kratkostični tok (ISC): 3,05A
- maks.delovna napetost: 2,74A
- dimenzije: 698x518x30mm
- teža: 4,14 kg



Solarni modul 12V PV-100-M-36

- vrsta celice: monokristal
- št. celic na modulu: 36
- nazivna moč: 100W
- nazivna napetost (VMP): 18,3V
- delovna napetost: 5,47A
- napetost odprtih sponk (VOC): 22,3V
- kratkostični tok (ISC): 6,08A
- dimenzije: 1000x680x35mm
- teža: 8,54 kg



Solarni modul 12V PV-100-M-36 extra

- vrsta celice: monokristal
- št. celic na modulu: 36
- nazivna moč: 100W
- nazivna napetost (VMP): 18,3V
- delovna napetost: 5,47A
- napetost odprtih sponk (VOC): 22,3V
- kratkostični tok (ISC): 6,08A
- dimenzije: 1315x518x35mm
- teža: 9,4 kg



Solarni modul 24V PV-100-M-72

- vrsta celice: monokristal
- št. celic na modulu: 72
- nazivna moč: 100W
- nazivna napetost (VMP): 36,6V
- delovna napetost: 2,74A
- napetost odprtih sponk (VOC): 44,6V
- kratkostični tok (ISC): 3,04A
- dimenzije: 1020x680x35mm
- teža: 8,46 kg



Solarni modul 24V PV-100-M-72 extra

- vrsta celice: monokristal
- št. celic na modulu: 72
- nazivna moč: 100W
- nazivna napetost (VMP): 36,6V
- delovna napetost: 2,74A
- napetost odprtih sponk (VOC): 44,6V
- kratkostični tok (ISC): 3,04A
- dimenzije: 1335x518x35mm
- teža: 9,2 kg



Solarni modul 24V PV-130-M-36

- vrsta celice: monokristal
- št. celic na modulu: 36
- nazivna moč: 130W
- nazivna napetost (VMP): 18,4V
- delovna napetost: 7,07A
- napetost odprtih sponk (VOC): 22,5V
- kratkostični tok (ISC): 7,86A
- dimenzije: 1220x680x30mm
- teža: 10,64 kg