



Solarfun Power
Deutschland GmbH



Solarfun oznamuje 5% nárůst účinnosti s čtvercovými monokrystalickými články

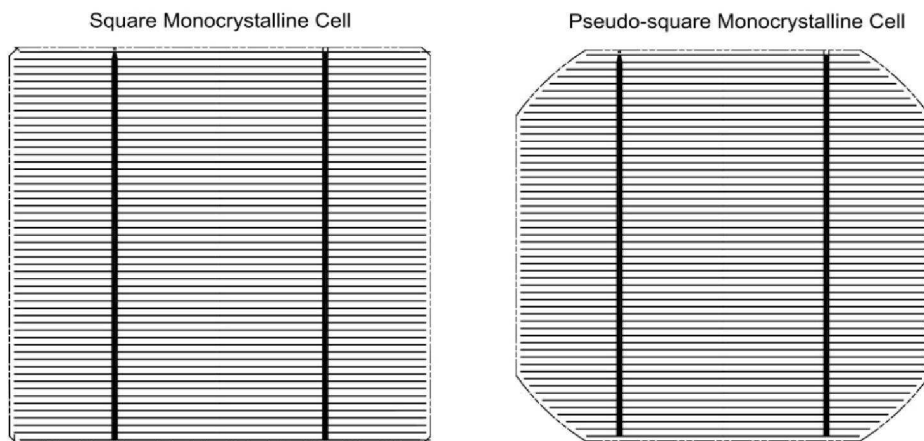
Hlavním rysem ČLÁNKŮ SF² je o 5% vyšší účinnost modulu v porovnání s klasickými monokrystalickými články

MNICHOV, Německo, 28. července 2009 – Pro okamžité zveřejnění

Společnost Solarfun Power Deutschland GmbH ("Solarfun") dnes oznámila vstup na trh s novými čtvercovými monokrystalickými články SF², potažmo novou řadou monokrystalických solárních panelů.

SF² články vyplňují čtvercovou plochu a využívají tak maximální plochy solárního panelu na rozdíl od pseudo-čtvercových článků na klasickém provedení panelu. Tento inovativní vývoj má za následek zvýšení absorpce dopadajícího světla, které se projeví ve vyšší účinnosti solárního panelu až o 5%.

Tento nárůst účinnosti a celkového výkonu je hlavním cílem vývojového programu společnosti Solarfun, který je zaměřen zejména na neustálé zlepšování účinnosti solárních panelů a snižování poklesu výkonnosti.



Solarfun Power vyrábí jak fotovoltaické články, tak fotovoltaické panely. Vlastní výroba solárních článků je zajištěna zpracováním křemíkových ingotů a následná výroba solárních panelů z vlastních článků. Celý proces probíhá ve vlastních výrobních závodech a je tak zajištěna kontrola celého výrobního procesu. Solarfun distribuuje své produkty jak prostřednictvím obchodních zastoupení, tak OEM výrobců a přímo integrátorům. Solarfun byl založen v roce 2004 a všechny jeho produkty jsou certifikovány dle TÜV a UL bezpečnostních norem. SOLF-G

www.solarfun-power.cz

www.nobility.cz – oficiální distributor pro Českou republiku a ostatní země východní Evropy