

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 33/13

Dystrybutor:

IMMERGAS POLSKA Sp. z o.o., 93-231 Łódź, ul. Dostawcza 3a

Producent:

Energetyka Solarna ENSOL, 47-400 Racibórz, ul. Piaskowa 11

Nazwa produktu:

Kolektor hybrydowy I-PVT 300W

Specyfikacja techniczna:

Wymiary:	2007 x 1006 x 40 mm
Termiczna moc szczytowa:	Q = 895 W
Elektryczna moc szczytowa :	P_{max} = 300 Wp
Prąd znamionowy:	I_{mpp} = 8,15 A
Prąd zwarciovowy:	I_{sc} = 8,78 A
Napięcie nominalne:	V_{mpp} = 36,82 V
Napięcie obwodu otwartego:	V_{oc} = 45,31 V
Sumaryczna moc szczytowa (przy 1000 W/m²)	Q_{max} = 1195 W

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że ww. produkt spełnia wymagania Dyrektywy Europejskiej 2006/95/EC – dyrektywa odnosząca się do sprzętu elektrycznego.

Powyżej wymieniony produkt jest zgodny z wymaganiami EN 12975-1:2006; EN 12975-2:2006; EN 12976-1:2006; EN 12976-2:2006.

IMMERGAS POLSKA Sp. z o.o.
Dyrektor Zarządzający
Prokurent

mgr inż. Witold Ludwiczak

Łódź, 23.10.2013

Immergas Polska Sp. z o. o.

ul Dostawcza 3a | 93-231 Łódź | Tel: (+48) 42 649 36 00 | Fax: (+48) 42 649 36 01

www.immergas.com.pl, biuro@immergas.com.plSąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieście w Łodzi | XX Wydział Krajowego Rejestru | KRS 0000088187 | NIP: 729-17-67-482 | REGON 471398160
Kapitał zakładowy: 400 000,00 zł | Nr GIOŚ E0014669W