

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60017160

Blatt *Page*  
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
0001-- 21122451 001

Ausstellungsdatum  
14.02.2007

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Multi-Contact AG Basel  
Stockbrunnenrain 8  
4123 Allschwil 1  
Schweiz

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Multi-Contact AG Basel  
Stockbrunnenrain 8  
4123 Allschwil 1  
Schweiz

**Prüfzeichen *Test Mark***

Geprüft nach *Tested acc. to*  
DIN V VDE V 0126-3/12.06



**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

Steckverbinder (connector for photovoltaic systems)

Designation: PV-ADSP3/X / PV-ADBP3/X 1

Rated voltage: DC 1000V

Rated current: 20A (85°C ; 2,0 - 4,0mm<sup>2</sup>)  
30A (85°C ; 6,0mm<sup>2</sup>)

Ambient temperature range: -40 to + 85°C  
Upper limit temperature: 105°C

Moisture protection: IP 65  
Application class: A

Hint: Connector intended for mounting at junction boxes.  
X = GWD , 6/GWD for the connectable cross section from  
2,0 - 6,0 mm<sup>2</sup> and outer cable diameter from 3,0 - 4,0 mm<sup>2</sup>.

1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product  
fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

**TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln**  
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

**Zertifizierungsstelle**



**Dipl.-Ing. F. Esdohr**