

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60014583

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0001-- 21120227 003

Ausstellungsdatum
16.08.2006

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hirschmann Automation
und Control GmbH
Stuttgarter Str. 45-51
72654 Neckartenzlingen
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Hirschmann Automation
und Control GmbH
Stuttgarter Str. 45-51
72654 Neckartenzlingen
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
2 PFG 1161/01.06

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Steckverbinder Einbaustecker / Einbaudose für Photovoltaik-Anlagen

Bezeichnung: (designation)	SunCon BMI (Leitungsstecker) SunCon BFI (Leitungsdose)	2
Bemessungsspannung: (rated voltage)	1000 V DC	
Bemessungsstrom: (rated current)	23 A (85°C)	
Obere Grenztemperatur: (upper limit temperature)	110°C	
Schutzart: (moisture protection)	IP 68	
Anwendungsklasse: (application class)	A	
Einsetzb. Leiterquerschnitt: (nominal wire cross section)	4 mm ²	

2

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. Schuh