



Konformitätserklärung der Bosch Solar Energy AG

Wir, die

Bosch Solar Energy AG
Robert-Bosch-Str. 1
99310 Arnstadt, Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmen.

Bezeichnung: **kristallines PV-Modul**

Modultyp: Bosch Solar Module c-Si M 48
Bosch Solar Module c-Si M 48 S
Bosch Solar Module c-Si P 48
Bosch Solar Module c-Si M 60
Bosch Solar Module c-Si M 60 S
Bosch Solar Module c-Si P 60

Gerätesicherheit

EN 61215:2005 Terrestrische Photovoltaik – (PV) Module mit Silizium-Solarzellen, Konstruktionsqualifikation und Typzulassung (IEC 61215 Ed. 2)
EN 61730-1,-2:2007 Photovoltaik(PV)-Module – Sicherheitsqualifikation –
Teil 1: Anforderungen an den Aufbau,
Teil 2: Anforderungen an die Prüfung (IEC 61730-1,-2:2004, modifiziert)

Brandschutz

EN ISO 11925-2:2010 Prüfungen zum Brandverhalten – Entzündbarkeit von Produkten bei direkter Flammeneinwirkung – Teil 2: Einzelflammentest

Damit wird die Konformität gemäß den Bestimmungen der Richtlinie 2006/95/EC Niederspannungsrichtlinie gewährleistet. Ferner sind die Produkte im Sinne der deutschen Bauregelliste B, Teil 2 geregelt und entsprechen den Anforderungen der Klasse E nach EN ISO 13501-1.

Erfurt, 10.01.2013

Holger von Hebel (CEO)
Bosch Solar Energy AG

Dr. Steffen Haack (CSO)
Bosch Solar Energy AG