

Fachausschuss Elektrotechnik Prüf- und Zertifizierungsstelle
Gustav-Heinemann-Ufer 130 50968 Köln

Sputnik Engineering AG
Höheweg 85
CH-2502 Biel

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom: 03.09.2010
Unser Zeichen UB.010.17/10-4373-1193
(bitte stets angeben): PI/wi
Ansprechperson: Herr Pohl
Fax: +49 221 3778-6322
Datum: 28.09.2010

Unbedenklichkeitsbescheinigung 10051 (Prüfschein)

Erzeugnis: Selbsttätig wirkende Schaltstelle (ENS)

Typ: MT

Bestimmungsgemäße Verwendung: Selbsttätig wirkende, dem Verteilnetzbetreiber (VNB) unzugängliche Schaltstelle, als Ersatz für eine jederzeit dem VNB zugängliche Schaltstelle mit Trennfunktion.
Die Schaltstelle ist integrierter Bestandteil der PV-Wechselrichter: SM10MT, SM13MT, SM15MT

Prüfgrundlagen: „Selbsttätige Schaltstelle zwischen einer netzparallelen Eigen-
DIN V VDE V 0126-1-1: erzeugungsanlage und dem öffentlichen Niederspannungsnetz“
2006-02

Das mit Prüfbericht LB.010.17/10-4373-1193 vom 02.09.2010, BFH-TI, Burgdorf und geprüfte Sicherheitskonzept des o. g. Erzeugnisses, entspricht den zum Zeitpunkt der Ausstellung dieser Bescheinigung geltenden sicherheitstechnischen Anforderungen für die aufgeführte bestimmungsgemäße Verwendung.

Die Unbedenklichkeitsbescheinigung gilt befristet bis:

31.12.2015



- Mehlem -
Leiter der Prüf- und
Zertifizierungsstelle