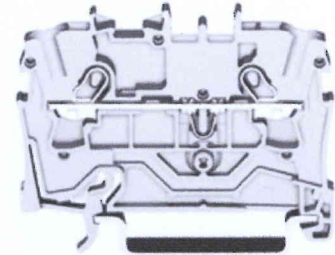


**TOPJOB S Reihenklemmen / TOPJOB S Rail Mounted Terminal Blocks**

Produktbezeichnung: / TOPJOB S Reihenklemmen /  
Product designation: TOPJOB S Rail Mounted Terminal Blocks

**Serien: / Series:**  
2000  
2001  
2002  
2003  
2004  
2006  
2010  
2016



**Das bezeichnete Produkt erfüllt die Bestimmungen der folgenden Richtlinien /  
The designated product conforms to the provisions of the following directives**

Richtlinie: / Directive: 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie / Low Voltage Directive)  
Bezeichnung: / description: Richtlinie 2006/95/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen / Directive 2006/95/EC of the European Parliament and of the Council of 12. December 2006 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits

**Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Bestimmungen der Richtlinie wird durch die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen /  
The conformity of the designated products with the requirements of this directive is proven by the complete accordance with the following standards**

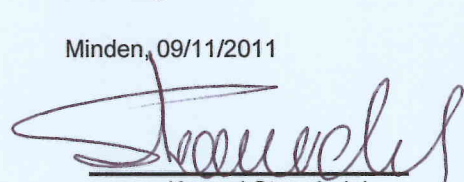
**DIN EN 60947-7-1:**  
Niederspannungsschaltgeräte - Teil 7-1: Hilfseinrichtungen - Reihenklemmen für Kupferleiter (IEC 60947-7-1:2002 + Corrigendum 1:2003) /  
Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors (IEC 60947-7-1:2002 + Corrigendum 1:2003)

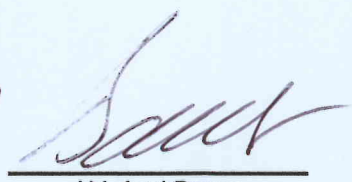
**DIN EN 60947-7-2:**  
Niederspannungsschaltgeräte - Teil 7-2: Hilfseinrichtungen; Schutzleiter-Reihenklemmen für Kupferleiter (IEC 60947-7-2:2002); Deutsche Fassung EN 60947-7-2:2002 /  
Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-2: Ancillary equipment; Protective conductor terminal blocks for copper conductors (IEC 60947-7-2:2002); German version EN 60947-7-2:2002  
Die Änderungen in den aktuellen Normenausgaben (EN 60947-7-1:2009/ EN 60947-7-2:2009/ EN 60947-7-3:2009) sind für diese Produkte nicht relevant. The changes in the current standard expenditure EN 60947-7-1:2009/ EN 60947-7-2:2009/ EN 60947-7-3:2009 are not relevant for this product.

Aussteller: / Issuer: WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
Hansastraße 27  
32423 Minden  
Germany  
www.wago.com

Ort, Datum: / Place, date: Minden, 09/11/2011

Rechtsverbindliche Unterschrift: /  
Legally binding signature:

  
ppa Konrad Stromiedel  
Technical Director

  
i.V. Axel Bauer  
Head of Electrotechnical Laboratory  
Approvals and Standardization