

# Certificate



Product Safety

www.tuv.com  
ID 060000000

**Nr./No.: 968/EZ 169.01/16**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>Prüfgegenstand</b><br>Product tested | Fuß- und Grobhandtaster<br>Foot and Palm Switches | <b>Zertifikats-<br/>inhaber</b><br><b>Certificate<br/>holder</b> | Eaton Industries GmbH<br>Hein-Moeller-Str. 7-11<br>53115 Bonn<br>Germany |
|---|---|--|--|

|   |                  |
|---|------------------|
| <b>Typbezeichnung</b><br>Type designation | FAK-R/V/KC.../IY |
|---|------------------|

|  |   |                              |
|--|---|------------------------------|
| <b>Prüfgrundlagen</b><br>Codes and standards | EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013<br>EN 60947-5-1:2004 + AC:2005 + A1:2009 | ISO 13850:2015 (in extracts) |
|--|---|------------------------------|

|   |  |
|---|--|
| <b>Bestimmungsgemäße<br/>Verwendung</b><br>Intended application | Die Fuß- und Grobhandtaster erfüllen die Anforderungen der EN 60947-5-5 und EN 60947-5-1. Sie können als Teil eines sicherheitsgerichteten Systems in Not-Halt-Anwendungen an Maschinen entsprechend ISO 13850 eingesetzt werden.<br>The Foot and Palm Switches fulfil the requirements of EN 60947-5-5 and EN 60947-5-1. They may be used as parts of a safety-related control system to realize an emergency stop function in accordance with ISO 13850. |
|---|--|

|   |   |
|---|---|
| <b>Besondere Bedingungen</b><br>Specific requirements | Die Hinweise des Produkt-Datenblattes sind zu beachten.<br>The instructions of the associated product data sheet shall be considered. |
|---|---|

Gültig bis / Valid until 2021-12-23

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Prüfung zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht Nr. 968/EZ 169.01/16 vom 23.12.2016 dokumentiert sind.

Dieses Zertifikat ist nur gültig für Erzeugnisse, die mit dem Prüfgegenstand übereinstimmen.  
The issue of this certificate is based upon an examination, whose results are documented in Report No. 968/EZ 169.01/16 dated 2016-12-23.

This certificate is valid only for products which are identical with the product tested.

**TÜV Rheinland Industrie Service GmbH**  
Bereich Automation  
Funktionale Sicherheit  
Am Grauen Stein, 51105 Köln

Köln, 2016-12-23

Certification Body Safety & Security for Automation & Grid

Dipl.-Ing. Stephan Häb

www.fs-products.com  
www.tuv.com

**TÜVRheinland**  
Precisely Right.