



TÜVRheinland®

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

EC Type-Examination Certificate

Registration No.: 01/205/0703/09

Prüfgegenstand Product tested	Schutzeinrichtung zur Personendetektion Protective device designed to detect the presence of persons. 440F Mat Guard MatManager	Zertifikats- inhaber Licence holder	Rockwell Automation Inc. 1201 South Second Street Milwaukee, WI 53204 United States of America
Typbezeichnung Type designation	440F-C28011, 440F-C28012, 440F-C28013, 440F-C28021, 440F-C28023, 440F-C28024, 440F-C28025, 440F-C28026		
Prüfgrundlagen Codes and standards forming the basis of testing	EN 62061:2005 EN ISO 13849-1:2008 + AC:2009 EN 61508, parts 1-7:2001 EN 50178:1997 EN 60204:2006 + A1:2009 (as far as applicable) EN 1760-1+A1:2009 (as far as applicable)		
Bestimmungsgemäße Verwendung Intended application	Die Geräte erfüllen in Verbindung mit geeigneten Schaltmatten nach EN 1760-1 die Anforderungen der Prüfgrundlagen (Kat. 3 / PL d nach EN ISO 13849-1, SIL CL 2 nach EN 62061 / EN 61508) und können in Anwendungen bis Kat. 3 / PL d nach EN ISO 13849-1 und SIL 2 nach EN 62061 / EN 61508 eingesetzt werden. The devices comply in combination with suitable pressure sensitive mats acc. to EN 1760-1 with the requirements of the relevant standards (Cat. 3 / PL d acc. to EN ISO 13849-1, SIL CL 2 acc. to EN 62061 / EN 61508) and can be used in applications up to Cat. 3 / PL d acc. to EN ISO 13849-1 and SIL 2 acc. to EN 62061 / EN 61508.		
Technische Daten Technical Data Besondere Bedingungen Specific requirements	Die Hinweise in der zugehörigen Installations- und Betriebsanleitung sind zu beachten. The instructions of the associated Installation and Operating Manual shall be considered.		
Es wird bestätigt, dass das Produkt mit den Anforderungen nach Anhang I der Richtlinien 98/37/EG (gültig bis 28.12.2009) sowie 2006/42/EG (gültig ab 29.12.2009) über Maschinen übereinstimmt. It is confirmed that the product under test complies with the requirements for machines defined in Annex I of the EC Directives 98/37/EC (valid until 2009-12-28) and 2006/42/EC (valid from 2009-12-29).			
Dieses Zertifikat ist gültig bis 23.12.2014. This certificate is valid until 2014-12-23.			



Der Prüfbericht-Nr.: 968/M 198.01/09 vom 23.12.2009 ist Bestandteil dieses Zertifikates.

Der Inhaber eines für den Prüfgegenstand gültigen Genehmigungs-Ausweises ist berechtigt, die mit dem Prüfgegenstand übereinstimmenden Erzeugnisse mit dem abgebildeten Prüfzeichen zu versehen.

The test report-no.: 968/M 198.01/09 dated 2009-12-23 is an integral part of this certificate.

The holder of a valid licence certificate for the product tested is authorized to affix the test mark shown opposite to products, which are identical with the product tested.



Berlin, 2009-12-23

Certification body for machinery, NB 0035

Dipl.-Ing. Eberhard Frejno