

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type-examination certificate

Registrier-Nr.

Registered no.

44 205 13 400359 023

Zeichen des Auftraggebers <i>Customer's reference</i>	Auftragsdatum <i>Date of order</i>	Aktenzeichen <i>File reference</i>	Prüfbericht Nr. <i>Test report no.</i>
	06.10.2011	8000400359	13 205 400359 023
Name und Anschrift des Auftraggebers	ASO GmbH Antriebs- und Steuerungstechnik Am Garrock 8 33154 Salzkotten		<i>Customer's name and address</i>

Erfüllt mit dem u. g. Produkt die Anforderungen des Anhangs I der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG als eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung.
The product described below meets the requirements of annex I of the Directive 2006/42/EC as a basis for the EC declaration of conformity.

Geprüft nach	EN 1760-2:2001 + A1:2009	Sicherheit von Maschinen – Druckempfindliche Schutzeinrichtungen Teil 2: Schaltleisten und Schaltstangen <i>Safety of machinery</i> – Pressure sensitive protective devices Part 2: Pressure sensitive edges and bars	<i>Tested in accordance with</i>
	EN 12978:2003 + A1:2009	Schutzeinrichtungen für kraftbetätigte Türen und Tore Anforderungen und Prüfverfahren <i>Safety devices for power operated doors and gates</i> Requirements and test methods	
	EN ISO 13849-1:2008	Sicherheit von Maschinen . Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze <i>Safety of machinery . Safety-related parts of control systems</i> Part 1: General principles for design	

Beschreibung des Produktes (Details siehe Anlage 1)	Sicherheitsschaltleiste <i>Safety edge</i>	<i>Description of product</i> (Details see Annex 1)
Typenbezeichnung	GE F65	<i>Type Description</i>

mit Sicherheitsschaltgeräten

ISK 77 / ISK 70-755 / ISK 74-312 mit induktiver Übertragung SPK54/55
ISK 71-242 / ISK 71-942 / ISK 71-232 mit induktiver Übertragung SPK54/55
SPK77 mit induktiver Übertragung SPK54

Bemerkung	Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise <i>Please also pay attention to the information stated overleaf</i>	<i>Remark</i>
------------------	---	---------------

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle / *Certification body*
Maschinen / *Machinery*
Benannte Stelle 0044 / *Notified Body 0044*

Gültig bis / *Valid to:* 01/2018



Hannover, 16.01.2013