

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type-examination certificate

Registrier-Nr.

Registered no.

44 205 11 391027-001

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>
	13.12.2010	8000391027	11 205 391027

Name und Anschrift des Auftraggebers	HOTRON CO. LTD 1-11-26 Hyakunin-Cho Shinjuku-Ku Tokyo 169-0073 Japan	<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	Maschinenrichtlinie 2006/42/EG <i>Machinery Directive 2006/42/EC</i> DIN 18650-1:2010 Chapter 5.7.4 EN 12978:2003 +A1:2009 EN ISO 13849-1:2008 Cat. 2 / PL. D	<i>Tested in accordance with</i>
---------------------	--	----------------------------------

Beschreibung des Produktes	Sensor zur Anwesenheitserkennung an kraftbetätigten Türen <i>Sensor for presence detection at automatic doors</i>	<i>Description of product</i>
-----------------------------------	---	-------------------------------

Typenbezeichnung	HR100-CT	<i>Type Description</i>
-------------------------	-----------------	-------------------------

Technische Daten	Rated voltage: 12 - 24V _{AC/DC} ± 10% / 50...60Hz Mounting height: max. 3,0m Temperature range: -20°C to +60°C Dimension: 230 x 66,5 x 33,5mm	<i>Technical data</i>
-------------------------	---	-----------------------

Parameter EN ISO 13849-1

MTTF_D = 318 years; DC = 77%; Category 2; Performance Level d
Safety function is the detection from each side of the test body CA according to DIN 18650-1 by Row 1.

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*: 03.05.2016



Hannover, 03.05.2011