

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type-examination certificate

Registrier-Nr.

Registered no.

44 205 10 377326 001

Zeichen des Auftraggebers
Customer's reference

Auftragsdatum
Date of order
16.11.2009

Aktenzeichen
File reference
8000377326

Prüfbericht Nr.
Test report no.
10 205 377326 000

Name und Anschrift
des Auftraggebers

**Leuze electronic GmbH + Co. KG
In der Braike 1
73277 Owen / Teck**

Customer's name
and address

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
Machinery Directive 2006/42/EC
EN 61496-1:2004+A1:2008
CLC/TS 61496-2:2006
EN ISO 13849-1:2008

Tested in accordance with

Beschreibung des
Produktes

Sicherheitslichtschranken (Typ 2 BWS)
zur Verwendung mit Auswerteeinheiten TNT35 / TMC66
Safety Light Barrier (type 2 ESPE)
to be used with controllers TNT35 / TMC66

Description of product

Typenbezeichnung
(Details siehe Anlage 1)

**LS 763..
LS 763.1..**

Type Description
(Details see Annex 1)

Serien-Nr.

--

Serial-no.

Bemerkung

In Kombination mit der Auswerteeinheit TNT35 oder TMC66 ergeben sich
folgende Parameter:
MTTF_d >65 J (hoch), Kategorie 2, PL "d"

Remark

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

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

Gültig bis / Valid to: 09.11.2015

Hannover, 09.11.2010

Anlage 1 zur EG-Baumusterprüfbescheinigung

Annex 1 to EC type-examination certificate



Nr.: 44 205 10 377326 001

Rev. 1

Aktenzeichen: 8000377326

File reference

Seite 1 von 1

Page 1 of 1

Allgemeine Angaben:

General information

Siehe Seite 1 der EG-Baumusterprüfbescheinigung

See also page 1 of the EC type-examination certificate

Typenbezeichnung:

Type Description

LS 763..

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
50027465	LS 763/2.8 SE, 2500	Sender mit 2,5m Kabelschwanz
50027466	LS 763/4 E, 2500	Empfänger mit 2,5m Kabelschwanz
50081024	LS 763/2.8 SE-L8	Sender mit M8 Stecker
50081025	LS 763/4 E-L8	Empfänger mit M8 Stecker
50105198	LS 763/2.8 SE-L8.5	Sender mit Edelstahlgehäuse und M8 Stecker
50105199	LS 763/4 E-L8.5	Empfänger mit Edelstahlgehäuse und M8 Stecker

LS 763.1

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
50030387	LS 763/2.8 SE.1,2500	Sender mit 2,5m Kabelschwanz
50030388	LS 763/4 E.1,2500	Empfänger mit 2,5m Kabelschwanz
50081415	LS 763/2.8 SE.1-L8	Sender mit M8 Stecker
50081416	LS 763/4 E.1-L8	Empfänger mit M8 Stecker

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle für Produktsicherheit
Certification body for product safety
Benannte Stelle 0044 / Notified Body 0044

Gültig bis / Valid to: 09.11.2015

Hannover, 09.11.2010