

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type-examination certificate

Registrier-Nr.

Registered no.

44 205 10 377326 003

Zeichen des Auftraggebers
Customer's reference

Auftragsdatum
Date of order

Aktenzeichen
File reference

Prüfbericht Nr.
Test report no.

16.11.2009

8000377326

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)

SLS 96..

*Type Description
(Details see Annex 1)*

Serien-Nr.

--

Serial-no.

Bemerkung

In Kombination mit der Auswerteeinheit TNT35 oder TMC66 ergeben sich
folgende Parameter:

Remark

MTTF_d >65 J (hoch), Kategorie 2, PL "d"

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

Gültig bis / Valid to: 09.11.2015

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

Hannover, 09.11.2010

Anlage 1 zur EG-Baumusterprüfbescheinigung

Annex 1 to EC type-examination certificate



Nr.: 44 205 10 377326 003

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

SLS 96..

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
50025192	SLSE 96M/P-1070-T2-21	Empfänger IR Klemme Metall
50025193	SLSE 96M/P-1070-T2-41	Empfänger IR M12 Metall
50025209	SLSS 96M-1210-T2-24	Sender Rotlicht Klemme Metall
50025213	SLSS 96M-1080-T2-24	Sender IR Klemme Metall
50025215	SLSS 96M-1080-T2-45	Sender IR M12 Metall
50028009	SLSS 96K-1210-T2-24	Sender Rotlicht Klemme Kst
50028010	SLSE 96K/P-1200-T2-21	Empfänger Rotlicht Klemme Kst
50028011	SLSS 96K-1210-T2-45	Sender Rotlicht M12 Kst
50028012	SLSE 96K/P-1200-T2-41	Empfänger Rotlicht M12 Kst
50029454	SLSS 96M-1090-T2-24	Sender IR Klemme Metall Heizung
50029455	SLSE 96M/P-1071-T2-21	Empfänger IR Klemme Metall Heizung
50031249	SLSS 96M-1210-T2-45	Sender Rotlicht M12 Metall
50031250	SLSE 96M/P-1200-T2-41	Empfänger Rotlicht M12 Metall
50031559	SLSS 96K-1080-T2-45	Sender IR M12 Kst
50031561	SLSE 96K/P-1070-T2-41	Empfänger IR M12 Kst
50031562	SLSE 96M/P-1200-T2-21	Empfänger Rotlicht Klemme Metall
50035078	SLSE 96K/P-1207-T2-21	Empfänger Rotlicht Klemme Metall Kantensfilter
50041109	SLSE 96K/P-1207-T2-41	Empfänger Rotlicht M12 Kst Kantensfilter
50080478	SLSS 96M-1090-T2-45	Sender IR M12 Metall
50080479	SLSE 96M/P-1071-T2-41	Empfänger IR M12 Metall
50081292	SLSS 96K-1080-T2-24	Sender IR Klemme Kst
50081293	SLSE 96K/P-1070-T2-21	Empfänger IR Klemme Kst
50111085	SLSS 96M-1089-T2-24 Ex n	Sender IR Klemme Metall
50111086	SLSE 96M/P-1079-T2-21 Ex n	Empfänger IR Klemme Metall

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