

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type-examination certificate

Registrier-Nr.

Registered no.

44 205 10 377326 002

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 318..

Type Description
(Details see Annex 1)

Serien-Nr.

--

Serial-no.

Bemerkung

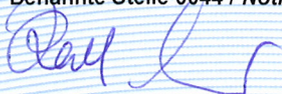
In Kombination mit der Auswerteeinheit TNT35 oder TMC66 ergeben sich
folgende Parameter:
MTTF_a >65 J (hoch), Kategorie 2, PL "d"

Remark

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 002

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 318..

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
50082199	SLSS 318M-S12	Sender Metall M12 Stecker
50082200	SLSE 318M/P-S12	Empfänger Metall M12 Stecker
50083116	SLSS 318K-S12	Sender Kunststoff M12 Stecker
50083117	SLSE 318K/P-S12	Empfänger Kunststoff M12 Stecker
50083132	SLSS 318K	Sender Kunststoff Kabelschwanz
50083133	SLSE 318K/P	Empfänger Kunststoff Kabelschwanz

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