

EC Type-Examination Certificate



Product Safety
Functional
Safety

www.tuv.com
ID 060000000

Reg.-Nr./No.: 01/205/5480.01/18

Prüfgegenstand Product tested	Sicherheitsrelaiskombination Safety Relay	Zertifikats- inhaber Certificate holder	Contrinex SA Route du Paqui 5 1720 Corminboeuf Switzerland
---	--	--	---

Typbezeichnung Type designation	YRB-4EML-315 (605-000-728)
---	----------------------------

Prüfgrundlagen Codes and standards	EN 62061:2005 + AC:2010 + A1:2013 + A2:2015 EN ISO 13849-1:2015	EN 61508 Parts 1-7:2010 EN 50178:1997 (in extracts)
--	--	--

Bestimmungsgemäße Verwendung Intended application	Die Sicherheitsrelaiskombinationen erfüllen die Anforderungen der Prüfgrundlagen Kat. 4 / PL e nach EN ISO 13849-1, SIL CL 3 nach EN 62061 / IEC 61508 und können in Anwendungen bis zu diesen Sicherheitsleveln eingesetzt werden. The Safety Relays comply with the requirements of the relevant standards Cat. 4 / PL e of EN ISO 13849-1, SIL CL 3 of EN 62061 / IEC 61508 and can be used in applications up to these safety levels.
---	--

Besondere Bedingungen Specific requirements	Die Hinweise in der zugehörigen Installations- und Betriebsanleitung sind zu beachten. The instructions of the associated Installation and Operating Manual shall be considered.
---	---

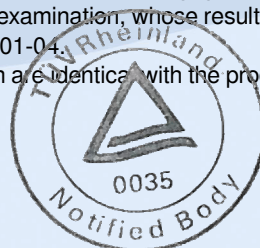
Es wird bestätigt, dass die Produkte mit den Anforderungen nach Anhang I der Richtlinie 2006/42/EG über Maschinen übereinstimmen.
It is confirmed that the products comply with the requirements for machines defined in Annex I of the EC Directive 2006/42/EC.

Gültig bis / Valid until 2022-11-28

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Prüfung zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht Nr. 968/FSP 1195.01/18 vom 04.01.2018 dokumentiert sind.

Dieses Zertifikat ist nur gültig für Erzeugnisse, die mit dem Prüfgegenstand übereinstimmen.
The issue of this certificate is based upon an examination, whose results are documented in

Report No. 968/FSP 1195.01/18 dated 2018-01-04.
This certificate is valid only for products which are identical with the product tested.



Berlin, 2018-01-04

Notified Body for Machinery, NB 0035

Dipl.-Ing. Eberhard Frejno

www.fs-products.com
www.tuv.com

TÜVRheinland
Precisely Right.