

EC Type-Examination Certificate



Reg.-Nr./No.: 01/205/5781.01/25

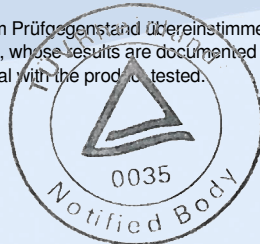
Prüfgegenstand Product tested	Sicherheitsmodul 3 für die Antriebsserie COMBIVERT Safety Modules 3 for the drive series COMBIVERT	Zertifikats- inhaber Certificate holder	KEB Automation KG Südstraße 38 32683 Barntrup Germany
Typbezeichnung Type designation	Details see attached "Revision List"		
Prüfgrundlagen Codes and standards	EN 61800-5-2:2007 EN 61800-5-2:2017 EN 61800-5-1:2007 + A1:2017 + A11:2021, 4.3, 5.2.6	EN ISO 13849-1:2023 EN 61508 Parts 1-7:2010	
Bestimmungsgemäße Verwendung Intended application	Die Module erfüllen die Anforderungen der Prüfgrundlagen (PL e / Kat. 4 nach EN ISO 13849-1, SIL 3 nach EN 61800-5-2 / EN 61508) und können in Anwendungen bis PL e nach EN ISO 13849-1 und SIL 3 nach EN 61508 seingesetzt werden. The modules comply with the requirements of the relevant standards (PL e / Cat. 4 acc. to EN ISO 13849-1, SIL 3 acc. to EN 61800-5-2 / EN 61508) and can be used in applications up to PL e acc. to EN ISO 13849-1 and SIL 3 acc. to EN 61508 .		
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 der Prüfgegenstand mit den Anforderungen nach Anhang I der Richtlinie 2006/42/EG über Maschinen übereinstimmt. It is confirmed that the product under test complies with the requirements for machines defined in Annex I of the EC Directive 2006/42/EC.			
Gültig bis / Valid until 2030-09-17			

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Prüfung zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht Nr. 968/FSP 2071.02/25 vom 16.09.2025 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 2071.02/25 dated 2025-09-16.

This certificate is valid only for products which are identical with the product tested.



Köln, 2025-09-17

Notified Body for Machinery, NB 0035

Sabine Wiegand

Dipl.-Ing. (FH) Sabine Wiegand