

Bescheinigung
Nr. **IFA 0901122**
vom 08.03.2023

Europäisch notifizierte Stelle
Kenn-Nummer: 0121

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers;
(Auftraggeber) JTEKT CORPORATION
1-1 Asahimachi, KARIYA
AICHI, 448-8652
JAPAN

Produktbezeichnung: **Programmierbare Sicherheits-Feldbussteuerung**

Typ: TOYOPUC-PCS
nähere Angaben siehe Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung

Prüfgrundlage: DIN EN 61508-2/-3:2011; DIN EN ISO 13849-1:2016-06;
DIN EN ISO 13849-2:2013-02; GS-ET-26:2014-03

Zugehöriger Prüfbericht: Nr. 2022 21945

Weitere Angaben: Bestimmungsgemäße Verwendung:
Verarbeitung sicherheitsgerichteter Signale zur Realisierung von
Sicherheitsfunktionen nach SIL 3 gemäß DIN EN 61508 und nach
Kategorie 4, PL e gemäß DIN EN ISO 13849-1.

Bemerkungen:
Eine Verwendung ist nur in solchen Systemen zulässig, bei denen
der energielose Zustand dem sicheren Zustand entspricht.

Diese EG-Baumusterprüfbescheinigung ersetzt die EG-Baumuster-
prüfbescheinigung Nr. IFA 0901122 vom 31.10.2018.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie
2006/42/EG (**Maschinen**).

Diese Bescheinigung ist gültig bis: **07.03.2028**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die
Prüf- und Zertifizierungsordnung.


Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle


Dipl.-Ing. Thomas Bömer
Fachzertifizierer