

## Hummel AG

Lise-Meitner-Straße 2, D-79211 Denzlingen  
Telefon: ++49/(0)7666-91110-0  
Telefax: ++49/(0)7666-91110-20  
[Info@hummel.com](mailto:Info@hummel.com)  
[www.hummel.com](http://www.hummel.com)



# EU-Konformitätserklärung / EU-Declaration of Conformity

Produktbezeichnung / product name **Rundsteckverbinder / Circular Connector**  
Typenbezeichnung / type **M 27 Serie**  
**- M27 Signal / signal**



**Im Sinne der EU-Richtlinie 2014/35/EU, Anhang IV**  
**Complying the EU-Directive 2014/35/EU, Attachment IV**

**Folgende Normen sind angewandt / Following standards are applied:**

<b>EN 61984:2009*)</b>	Steckverbinder - Sicherheitsanforderungen und Prüfungen Connectors - Safety requirements and tests
<b>EN IEC 60664-1:2020</b>	Isolationskoordination für Betriebsmittel in Niederspannungs-Stromversorgungssystemen – Teil 1: Grundsätze, Anforderungen und Prüfungen Insulation coordination for equipment within low-voltage supply systems – Part 1: Principles, requirements and tests
<b>DIN EN 60529:2014</b>	Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)

\*) Diese Norm ist unter der zugeordneten Richtlinie nicht harmonisiert.

**Im Sinne der EU-Richtlinie 2011/65/EU, Anhang IV**  
**Complying the EU-Directive 2011/65/EU, Attachment IV**

**Folgende Normen sind angewandt / Following standards are applied:**

<b>EN IEC 63000:2018</b>	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
--------------------------	---

Die oben genannten Produkte sind in alleiniger Verantwortung der HUMMEL AG entwickelt und gefertigt.  
We declare that the above articles were developed and manufactured in the responsibility of Hummel AG.

Denzlingen den 04.02.2025

i.V. Carsten Koch  
Director Engineering  
ATEX Beauftragter

i.V. Christian Latte  
Head of TEC  
Zulassungsbeauftragter