

EU-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity

PILZ

Originalerklärung/original declaration

Wir Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Straße 2, 73760 Ostfildern, Deutschland
We Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Str. 2, 73760 Ostfildern, Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt
declare under our sole responsibility that the product

Produktfamilie PNOZmulti 2, Produktliste siehe Anhang
Product family PNOZmulti 2, product list see annex

Baujahr/ Year of manufacture: Siehe Typenschild / visible on type plate

den folgenden europäischen Richtlinien entspricht:
complies with following European Directives:

2006/42/EG Maschinenrichtlinie / EC Machinery directive

2014/30/EU EMV-Richtlinie veröffentlicht im Amtsblatt der EU L96, S.79-106
2014/30/EU EMC directive published in Official Journal of the EU p.79-106

2014/33/EU Aufzug-Richtlinie veröffentlicht im Amtsblatt der EU L96, S.251-308 (nur mit * markierte Produkte)
2014/33/EU lift directive published in Official Journal of the EU p.251-308 (only with * marked products)

2011/65/EU ROHS Richtlinie veröffentlicht im Amtsblatt der EU L174/S. 88-110
2011/65/EU ROHS directive published in OJ L174, p. 88-110

Normen oder technische Regeln der Konformitätsbewertung:
Standards or technical rules applied for conformity assessment:

EN 61131-2: 2007, EN 62061: 2005/A2 2015, EN ISO 13849-1: 2015, EN IEC 63000:2018

EN 81-20:2020, EN 81-50:2020, EN 81-22:2014, EN 115-1:2017

Die Übereinstimmung eines Baumusters mit der Richtlinien Nr.:
Consistency of a type sample with the Directive No:

2006/42/EG Maschinenrichtlinie / EC Machinery directive

wurde bescheinigt durch:
has been certified by:

Notifizierte Stelle/Anschrift: Notified body/ Address	TÜV Süd Product Service GmbH Ridlerstraße 65 D-80339 München 0123
--	--

Nummer der EG Baumusterprüfbescheinigung: M6A 17 10 20132 251
Number of the EC type-examination certificate:

Diese Konformitätserklärung entspricht der Europäischen Norm EN ISO/IEC 17050-1:2010-04 „Konformitätsbewertung - Konformitätserklärung von Anbietern Teil 1: Allgemeine Anforderungen“
This declaration of conformity is suitable to the European Standard EN ISO/IEC 17050-1:2010-04 „Conformity assessment - Supplier's declaration of conformity - Part 1: General requirements“

Die Übereinstimmung eines Baumusters mit der Richtlinien Nr.:
Consistency of a type sample with the Directive No:

2014/33/EU Aufzüge / lift directive

wurde bescheinigt durch:
has been certified by:

Notifizierte Stelle/Anschrift: Notified body/ Address	TÜV SÜD Industrie Service GmbH Westendstr. 199 80686 München - Deutschland 0036
--	--

Nummer der EG Baumusterprüfbescheinigung: EU ESD 050
Number of the EC type-examination certificate:

Bevollmächtigt für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:
Authorised to compile the technical file:

Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Str. 2, 73760 Ostfildern, Deutschland
Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Str. 2, 73760 Ostfildern, Germany

Unterzeichnet für und im Namen von: Pilz GmbH & Co. KG
Signed for and on behalf of:

Ostfildern, 17.05.2022

Ort, Datum
Place, Date

Fröhlich, Norbert Leiter Entwicklung Produkte

Name, Vorname und Funktion des Unterzeichners
surname, first name and function of signatory



Unterschrift
signature

Anhang zur EU-Konformitätserklärung Annex to EU-Declaration of conformity

Produktliste PNOZmulti Basisgeräte - sicherheitsgerichtetes Automatisierungsgeräte Product list PNOZmulti base units - safety-related automation devices

PNOZ m B0 (772100*), PNOZ m B1 (772101*, 772102)

PNOZ m C0 (772105), PNOZ m B0.1 (772104)

Produktliste Produktfamilie PNOZmulti EF Module Product list product family PNOZmulti EF modules

Ein- / Relaisausgangsmodule PNOZmulti - sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 4DI4DOR (772143*)
input / relay output module PNOZmulti - safety-related expansion module

Ein- / Relaisausgangsmodule PNOZmulti - sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 4DI4DORD (772145*)
input / relay output module PNOZmulti - safety-related expansion module

Relaisausgangsmodule PNOZmulti - sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 2DOR (772146)
relay output module PNOZmulti - safety-related expansion module

Ein- / Ausgangsmodule PNOZmulti - sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 8DI4DO (772142*), PNOZ m EF 8DI2DOT (772144*)
input / output module PNOZmulti - safety-related expansion module

Eingangsmodule PNOZmulti - sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 16DI (772140*)
input module PNOZmulti - safety-related expansion module

Analogeingangsmodule PNOZmulti- sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 4AI (772160*)
analog input module PNOZmulti – safetyrelated expansion module

Verbindungsmodul PNOZmulti- sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF Multi Link (772120*)
connection module Pnoz multi – safetyrelated expansion module

Verbindungsmodul PNOZmulti- sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF PDP Link (772121*)
connection module Pnoz multi – safetyrelated expansion module

Verbindungsmodul PNOZmulti- sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF SafetyNETp (772122*)
connection module Pnoz multi – safetyrelated expansion module

Drehzahlwächter PNOZmulti- sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 1MM (772170*)
speed monitor PNOZmulti – safetyrelated expansion module

Drehzahlwächter PNOZmulti- sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 1MM2DO (772172*)
speed monitor PNOZmulti – safetyrelated expansion module

Drehzahlwächter PNOZmulti- sicherheitsgerichtetes Erweiterungsmodul PNOZ m EF 2MM (772171*)
speed monitor PNOZmulti – safetyrelated expansion module