

Produktbezeichnung: Stellantrieb (2-Punkt) "Aktor T 2P"
Product identification: Actuator (2 Point) "Aktor T 2P"

Hersteller: Oventrop GmbH & Co. KG
Manufacturer:

Anschrift: Paul-Oventrop-Straße 1
Adress: D-59939 Olsberg
Germany

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under sole responsibility of the manufacturer.

Gegenstand der Erklärung:

Object of the declaration:

Art.-Nr. Item no.	Typ Type	Spannung Voltage	Anschluss Connection	Funktionsweise Function mode
1012415	H NC	230 V	M 30 x 1,5	stromlos geschlossen closed with current "off"
1012416	L NC	24 V	M 30 x 1,5	stromlos geschlossen closed with current "off"
1012418	H NC	230 V	Klemmverbindung	stromlos geschlossen closed with current "off"
1012419	L NC	24 V	Klemmverbindung	stromlos geschlossen closed with current "off"
1012425	H NO	230 V	M 30 x 1,5	stromlos geöffnet opened with current "off"
1012426	L NO	24 V	M 30 x 1,5	stromlos geöffnet opened with current "off"
1012435	H NC mit Hilfsschalter with auxiliary switch	230 V	M 30 x 1,5	stromlos geschlossen closed with current "off"
1012442	L NC	24 V	M 30 x 1,5	stromlos geschlossen closed with current "off"
1012452	H NC	230 V	M 30 x 1,5	stromlos geschlossen closed with current "off"
1012455	H NC	230 V	M 30 x 1,5	stromlos geschlossen closed with current "off"
1012459	H NC	230 V	M 30 x 1,5	stromlos geschlossen closed with current "off"

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Niederspannungsrichtlinie:

Low Voltage Directive

RICHTLINIE 2014/35/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTES UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt

DIRECTIVE 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

Elektromagnetische Verträglichkeit Richtlinie:

Electromagnetic Compatibility Directive:

RICHTLINIE 2014/30/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTES UND DES RATES vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit

DIRECTIVE 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

RoHS

RoHS

RICHTLINIE 2011/65/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTES UND DES RATES vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Neufassung)

DIRECTIVE 2011/65/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (recast)

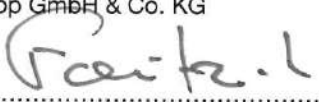
Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften der angewandten Richtlinie(n) wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen / Vorschriften:

DIN EN 60730-1:2012
DIN EN 60730-2-14:2009


The conformity of the product described above with the provisions of the applied Directive(s) is demonstrated by compliance with the following Standards/ regulations:

D-59939 Olsberg, 08.10.2018
Unterzeichnet für und im Namen von:
Signed for and behalf of:
Oventrop GmbH & Co. KG

i.V.


Dr.-Ing. Roland Foitzik
Leiter der Entwicklung
Head of development

i.V.


Dipl.-Ing. Dirk Wundling
Projektmanager
Project manager