

Produktbezeichnung: Elektromotorischer Stellantrieb „Aktor M ST L“
Product identification: Electromotive actuator "Aktor M ST L"

Hersteller: Oventrop GmbH & Co. KG
Manufacturer:

Anschrift: Paul-Oventrop-Straße 1
Adress: DE-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.	Bezeichnung Description	Spannung Voltage
1012705	Elektromotorischer Stellantrieb „Aktor M ST L“ Electromotive actuator "Aktor M ST L"	24 V

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:

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

Electromagnetic Compatibility Directive:
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


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

DIN EN 60730-1:2012-10
DIN EN 60730-2-14:2009-06

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

DIN EN 60730-1:2012-10
DIN EN 60730-2-14:2009-06

DE-59939 Olsberg, 28.09.2017
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