

EG-Konformitätserklärung

(im Sinne der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II, Teil 1 A)

Hiermit erklären wir,

Hersteller:

Alfred Schellenberg GmbH
An den Weiden 31
57078 Siegen
Sascha Schellenberg

Geschäftsführer

dass das nachfolgend bezeichnete Produkt:

Drehtorantrieb TWIN 300

Art.-Nr. 60820

Ab Seriennummer: 201604270001

Frequenz 433.92 MHz / keine abgestrahlte effektive Sendeleistung aufgrund unidirektionalem Funkbetrieb

aufgrund seiner Konstruktion und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen nachfolgender EG/EU-Richtlinien und -Verordnungen entspricht.

EG-Richtlinie Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

EU-Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU

EU-Richtlinie RED 2014/53/EU

EU-Richtlinie RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

EU-Richtlinie WEEE-Richtlinie 2012/19/EU

Angewandte und herangezogene Normen und Spezifikationen:

EN 62479:2010

EN 61000-3-2:2006/A2:2009

EN 301 489-1 V1.9.2

EN 61000-3-3:2013

EN 300 220-2 V3.1.1

EN 55014-2:1997/A2:2008

EN 60335-1:2012/A14:2019

EN 61000-6-1:2007

EN 60335-2-103:2015

EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012

EN 62233:2008/AC:2008

EN 55014-1:2006/A2:2011

Hinweis: Die Inbetriebnahme des Endprodukts bzw. der Kombination ist von Seiten der Alfred Schellenberg GmbH so lange untersagt, bis die Konformität des Endproduktes bzw. der Kombination aus besagtem Drehtorantrieb und Tor auf Grundlage der hierfür geltenden Normen, Spezifikationen bzw. Richtlinien festgestellt ist. Im Zweifel sollte hierfür ein Montagefachbetrieb eingeschaltet werden.

Bevollmächtigter für das Zusammenstellen der technischen Unterlagen ist der Geschäftsführer des oben genannten Herstellers.

Siegen, den 01.10.2020



Sascha Schellenberg
Geschäftsführer

Konformitätsbestätigung durch den Montagefachbetrieb

Torhersteller / Typ: _____

Seriennummer der Komponenten: _____

Firma: _____

Datum: _____

Unterschrift/Funktion: _____