

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
Geschäftsführer: Stefan Windhager

dass die nachfolgend bezeichneten Produkte:

DRIVE Action Art.-Nr. 60920
DRIVE Action (CH) Art.-Nr. 60926
Ab Seriennummer: 231123270EC500001

Smart Drive M Art.-Nr. 60922
Smart Drive M (CH) Art.-Nr. 60917
Ab Seriennummer: 231123270EC600001

Smart Drive L Art.-Nr. 60923
Smart Drive L (CH) Art.-Nr. 60918
Ab Seriennummer: 231123270PI600001

Smart Drive XL Art.-Nr. 60924
Smart Drive XL(CH) Art.-Nr. 60919
Ab Seriennummer: 231123270PI100001

Art.-Nr. 60920 und Art.-Nr. 60926 mit Funkfrequenz 433,92 MHz / keine abgestrahlte effektive Sendeleistung aufgrund des unidirektionalen Funkempfangsbetrieb und Art.Nr.60922, Art.-Nr. 60917, Art.-Nr. 60923, Art.-Nr. 60918, Art.-Nr.60924 und Art.-Nr. 60919 mit der Funkfrequenz 868,4 MHz / maximale Sendeleistung 10 dBm (10mW) aufgrund ihrer Konstruktion und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen nachfolgender EG/EU-Richtlinien und -Verordnungen entsprechen.

EG-Richtlinie Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
EU-Richtlinie Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
EU-Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
EU-Richtlinie RED 2014/53/EU
EU-Richtlinie RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Angewandte und herangezogene Normen und Spezifikationen:

EN 12453:2017+A1:2021	EN 301 489-1 V1.9.2
EN 60335-1:2012/A15:2021	EN 301 489-17 V3.2.4
EN 60335-2-95:2015/A1:2015	EN 61000-3-2:2014
EN 62233:2008/AC:2008	EN 61000-3-3:2013
EN 301 489-3 V2.1.1	EN 300 220-1 V3.1.1
EN 55014-1:2017/A11:2020	EN 300 220-2 V3.1.1
EN 55014-2:1997/A2:2008	EN 62479:2010

Hinweis: Die Inbetriebnahme des Endprodukts ist von Seiten der Alfred Schellenberg GmbH so lange untersagt, bis die Konformität des Endproduktes bzw. der Kombination aus Garagentorantrieb 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

Konformitätsbestätigung durch den Montagefachbetrieb

Torhersteller / Typ: _____

Seriennummer der Komponente: _____

Firma: _____

Datum: _____

Unterschrift / Funktion: _____

