

im Sinne der EU-Richtlinie(n)

- Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- Niederspannung 2014/35/EU
- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

PRODUKT Steuereinheit für ein Praher Plastics Austria 6- Wege- Ventil
Fabrikat Aquastar
Typbezeichnung EASYII

ist entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung mit vorstehend angeführten EG-Richtlinien, in alleiniger Verantwortung von

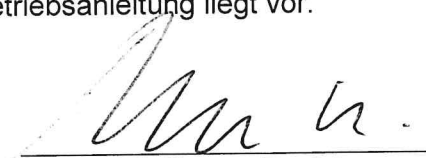
Firma Praher Plastics Austria GmbH, Poneggenstraße 5, 4311 Schwertberg
Konformitätsverfahren Modul A

Folgende harmonisierte Normen, Richtlinien und Spezifikationen sind angewandt:

- EN 60730-1:2017, Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen
- EN 55022, Klasse B, Grenzwerte für den Wohn-, Geschäfts- und Gewerbeinsatz
- EN 60335-1:2012, Sicherheit elektrischer Geräte für den Haushalt und ähnlicher Zwecke
- EN 61000-6-3:2011, Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
- EN 61000-6-1:2019, Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
- EN 61000-6-2:2019, Störfestigkeit für Industriebereiche
- ETG 1992, BGBl. Nr. 106/1993
- NspGV 1995, BGBl. Nr. 51/1995
- EMVV 2006, BGBl.-Nr. II 529/2006
- _____

Eine technische Dokumentation ist vollständig vorhanden.
Die zum Produkt gehörende Betriebsanleitung liegt vor.

Schwertberg, 18.11.2019


DI(FH) Wolfgang Rechberger
Abteilungsleiter Elektrotechnik


Dr. Rainer Pühringer
Geschäftsführer

158-FEET23022015 KE ASC