



STÖBER ANTRIEBSTECHNIK GmbH & Co. KG
Kieselbronner Str. 12
75177 Pforzheim, Germany

- Original -

Für die nachfolgend bezeichneten Produktgruppen, deren Optionsmodule und Zubehör:

Produktgruppen	Zubehör
PS6A24	DL6B20
PS6A34	DL6B21
PS6A44	DL6B22

wird hiermit in alleiniger Verantwortung erklärt, dass sie den grundlegenden Anforderungen der nachfolgend bezeichneten Harmonisierungsrechtsvorschriften entsprechen:

Anforderungen	Berücksichtigte harmonisierte Normen und Spezifikationen
(Niederspannungs-) Richtlinie 2014/35/EU	EN 61800-5-1:2007 + A1: 2017 + A11:2021
(EMV-) Richtlinie 2014/30/EU	EN IEC 61800-3:2018
(Öko-Design-) Richtlinie 2009/125/EG	EN 61800-9-2:2017
(RoHS-) Richtlinie 2011/65/EU	EN IEC 63000:2018

Bevollmächtigte Person für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:

STÖBER ANTRIEBSTECHNIK GmbH & Co. KG
Dr. Martin Hornung, Leiter Leistungselektronik
Kieselbronner Str. 12; 75177 Pforzheim, Germany

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Harmonisierungsrechtsvorschriften, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Pforzheim, 13.01.2025

Ort und Datum

Dr. Florian Dreher, Chief Technology Officer
STÖBER ANTRIEBSTECHNIK GmbH & Co. KG