

CE-Konformitätserklärung / CE-Declaration of conformity

Typ / Type:

Niederspannungslüfter MFB60D12-001 Low Voltage Fan MFB60D12-001

Hersteller / Manufacturer:

NIPPON KEIKI WORKS, LTD.

1-13-6 Minami Kugahara, Otha-ku, Tokyo Japan
oder / or
TECHCIOUS Co., LTD.
Kou Shuiheng, Shek Kei, Panyu Guangdong, CHINA

Importiert von / imported by:

SEPA EUROPE GmbH Hartheimer Straße 6 D-79427 Eschbach

Hiermit erklären wir, dass die oben genannte Einbaukomponente bei bestimmungsgemäßer Verwendung sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den folgenden Europäischen-Richtlinien entsprechen:

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU (einschließlich deren Änderungen).

Herewith we declare that built-in component listed above, on condition of application as defined by SEPA EUROPE GmbH, due to its construction and as offered to the customer, comply with the requirements of the following European directive: 2006/42/EG, 2014/30/EU and 2011/65/EU (including its amendments).

Auflistung der Normen, mit denen die Konformität bescheinigt wird / List of standards conformity is declared to:

DIN EN 61000-6-1:2007-10; VDE 0839-6-1:2007-10

Titel (deutsch): Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe (IEC 61000-6-1:2005); Deutsche Fassung EN 61000-6-1:2007 Titel (englisch): Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-1: Generic standards - Immunity for residential, commercial and light-industrial environments (IEC 61000-6-1:2005); German version EN 61000-6-1:2007

DIN EN 61000-6-3:2011-09; VDE 0839-6-3:2011-09

Titel (deutsch): Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe (IEC 61000-6-3:2006 + A1:2010); Deutsche Fassung EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Titel (englisch): Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments (IEC 61000-6-3:2006 + A1:2010); German version EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

SEPA EUROPE GmbH; 2019-09-04