

Konformitätserklärung *Certificate of conformity*



FABRIK ELEKTRISCHER MASCHINEN
Gesellschaft m.b.H.

Perfektastraße 102
A-1230 Wien / Austria
Tel: +43 1 813-82-20 Fax: +43 1 815 99 51

Wir erklären die Konformität der Produkte
We confirm herewith that the following products

Einbaugeräteserie 65mm / Panel mount products 65mm

Einbausummer ESG / Panel mount buzzer ESG

Einbausummer mit Warnleuchte ELG u. EDG / Panel mount buzzer with warning light ELG and EDG

LED Dauer-/Blinkeuchte IBL / LED steady/flashing beacon IBL

Blitzleuchte ISL / Xenon strobe beacon ISL

LED Blitzleuchte ICL / LED strobe beacon ICL

LED-Mehrfarbenleuchte IDL-ITL / LED multicolour steady beacon IDL-ITL

LED 3-Farben Dauerleuchte IML / LED 3 colour steady beacon IML

nach folgenden Normen
meets the requirement of

EMV Richtlinie / Electromagnetic compatibility 2004/108/EC:

EN 61000-6-2:2005

„Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 6-2: Fachgrundnorm Störfestigkeit Industriebereich“
„*Electromagnetic compatibility - Part 6-2: Generic standards, Immunity standard for industrial environments* „

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

„Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 6-3: Fachgrundnorm Störaussendung Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereich sowie Kleinbetriebe“
„*Electromagnetic compatibility - Part 6-3: Generic standards, Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments,*“

EN61000-3-2:2006 + A2:2009

„Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 3-2: Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräteeingangsstrom $\leq 16A$ per Phase)
„*Electromagnetic compatibility - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current $\leq 16 A$ per phase)*“

EN61000-3-3:2008

„Elektromagnetische Verträglichkeit – Teil 3-3: Grenzwerte für Spannungsschwankungen und Flicker in Niederspannungsnetzen für Geräte mit einem Eingangsstrom $< 16A$ je Leiter“
„*Part 3-3: Limits - Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rated current up to 16 A*“

Niederspannungsrichtlinie / Low voltage directive 2006/95/EC

EN 60947-5-1:2004 + A1:2009

„Niederspannungsschaltgeräte – Teil 5-1: Elektromechanische Steuergeräte“
„*Low-voltage switchgears and control gears – part 5-1: electromechanical control circuit devices* “

Für den Hersteller / For the manufacturer

J.Auer Fabrik Elektrischer Maschinen G.m.b.H.



Dipl.-Ing Thomas Fehring
Leiter Technik / Director Engineering