

Herstellererklärung E1

im Sinne des EMV-Gesetzes und der EU-Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108/EG

Dokument: ID 682944 v2.0 vom 14.07.2011
 Hersteller: Lenord, Bauer & Co. GmbH
 Dohlenstraße 32
 D-46145 Oberhausen

Die Konformität der unten näher beschriebenen Produkte mit den nachstehend aufgeführten Normen wird hiermit bestätigt.

Einsatzbereich	Anforderung an	
	Störaussendung	Störfestigkeit
Industrie	EN 61000-6-4 : 2007-09	EN 61000-6-2 : 2006-03
Wohn-, Geschäfts- und Gewerbebereich	EN 61000-6-3 : 2007-08	EN 61000-6-1 : 2007-10

Die Produkte tragen das CE-Zeichen. Sie sind nicht selbständig betreibbar und werden nur an fachkundige Betriebe geliefert, die ihrerseits die elektromagnetische Verträglichkeit im Gesamtzusammenhang ihrer Maschine und Anlage herstellen. Die Produkte dürfen nur unter Beachtung der mitgelieferten Dokumentation durch auf dem Gebiet der EMV fachkundiges Personal in Betrieb genommen werden. Insbesondere sind die Sicherheits- und Montagehinweise sowie die EMV-Aufbauvorschriften zu beachten.

Die zur Konformitätserklärung zugehörige Dokumentation wird für die zuständigen Behörden beim Hersteller zur Verfügung gehalten.

Diese Erklärung beinhaltet keine Zusicherung von Eigenschaften und gilt für folgende Produktgruppen:

Bedienterminals: GEL 8810
 Controller: GEL 8000
 Feldbusklemme: GEL 8500
 Zähler: GEL 57 / 66 / 67
 Inkrementalgeber: GEL 207 / 208 / 209 / 219
 GEL 260 / 292 / 293 / 294 / 295
 GEL 2010 / 2011 / 2310
 Absolutgeber: GEL 235x / 2035 / 2037
 Längenmaßstäbe: GEL 220/221, GEL 176/177
 MiniCODER: GEL 243 / 2432 / 244 / 2442 / 2443 / 2444 / 245
 Drehzahlsensoren: GEL 247/2470/2471/2472/2473/2474/2475/2476/2477/248
 GEL 2482
 Pegel-/Impulsumsetzer
 Interpolationselektroniken: GEL 210 / 212 / 213 / 214
 MiniCODER-Prüfgerät: GEL 210Y004

Oberhausen, den 14.07.2011



Burkhard Stritzke
 - Geschäftsführer Entwicklung -



Heinrich Höller
 - CE-Beauftragter -