

Getriebebau NORD GmbH & Co. KG

Getriebebau-Nord-Str. 1 . 22941 Bargteheide, Germany . Tel. +49(0)4532 289 - 0 . Fax +49(0)4532 289 - 2253 . info@nord.com

EU/EG-conformiteitsverklaring

In de zin van de EU-richtlijnen 2014/34/EU bijlage VII, 2014/30/EU bijlage II, 2009/125/EG bijlage IV en 2011/65/EU bijlage VI

C411000_3021

Bij deze verklaart Getriebebau NORD GmbH & Co. KG als exclusief verantwoordelijke fabrikant, dat de asynchrone draaistroommotoren van de productserie

Pagina 1 van
1

• **SK 63^{*1)/*2)} 2D ^{*3)} t/m SK 200^{*1)/*2)} 2D ^{*3)}**

- 1) Vermogensaanduiding: S, SA, SX, M, MA, MB, MX, L, LA, LB, LX, R, X, Y, A, W –optioneel aangevuld door: H, P
- 2) Aanduiding aantal polen: 2, 4, 6
- 3) Opties

met de ATEX-markering  II 2D Ex tb IIIC T . . . °C Db

aan de volgende bepalingen voldoen:

ATEX-richtlijn voor producten	2014/34/EU	ABI. L 096 van 29.3.2014, p. 309–356
Eco-design-richtlijn		
EMC-richtlijn	2009/125/EG (VO nr. 2019/1781)	ABI. L 285 van 31.10.2009, p. 10–35
RoHS-richtlijn	2014/30/EU	ABI. L 96 van 29.3.2014, p. 79–106
Gedelegeerde richtlijn	2011/65/EU	ABI. L 174 van 1.7.2011, p. 88–110
	2015/863	ABI. L 137 van 4.6.2015, p. 10-12

Toegepaste normen:

EN 60079-0:2018	EN 60079-31:2014	EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013+AC2016-12
EN 60034-1:2010+AC:2010	EN 60034-2-1:2014	EN 60034-5:2001+A1:2007
EN 60034-6:1993	EN 60034-7:1993+A1:2001	EN 60034-8:2007+A1:2014
EN 60034-9:2005+A1:2007	EN 60034-11:2004	EN 60034-14:2018
EN 60034-30-1:2014	EN 55011:2016+A1:2017	EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012
EN 61000-6-4:2007+A1:2011	EN 60204-1:2018	EN IEC 63000:2018

Nummer EU-typetestcertificaat: BVS 04 ATEX E 037

Aangemelde instantie voor de beoordeling van het kwaliteitsmanagementsysteem:

Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) Bundesallee 100
38116 Braunschweig
Kengetal: 0102

Aangemelde instantie ter verstrekking van het certificaat van EU-typegoedkeuring:

DEKRA EXAM GmbH Dinnendahlstraße 9
Kengetal: 0158 44809 Bochum

De eerste toelatingsmarkering vond plaats in 2004.

Bargteheide, 1.7.2021

U. Küchenmeister
Directie

Dr. O. Sadi
Technische directie