

## EU-försäkran om överensstämmelse

Det elektriska produktionsmedlet

asynkron trefas växelströmsmotor/generator med burlindningsrotor  
asynkron trefas växelströmsmotor/generator med kollektorringsrotor

i serien

AR../A1../A2../A4../AU../AV../AE..  
BR../BP../B1../B2../B4../BU../BV../BE../BD../BL..  
CP../CPE../C1..  
G1../G2../G4../GS1../GE..  
KP../K1../K2../KD../KL../KU../KV../K4../K8..  
SP../SPE../S1../S8..  
WE../W2../W4../WU../WV../WP../WD../WL..  
YP../Y1../Y2../Y4../YE../YU../YV..  
Drivmotorerna S(R)I14., S(R)P4, S(R)K4..., SG..., SP...  
KIXB...ARG... med uppgift om motortyp

Motorer, som motsvarar direktiv 2009/125/EG och förordning nr. 4/2014, får före serienumret kännetecknet IEx, där x=1,2,3,4 (enligt EN 60034-30-1).

är i överensstämmelse med följande europeiska riktlinjer:

### 2014/35/EU

EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS DIREKTIV av den 26 februari 2014  
om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av elektrisk utrustning

### 2014/30/EU

EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS DIREKTIV av den 26 februari 2014  
om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om elektromagnetisk kompatibilitet

### 2009/125/EG

EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS DIREKTIV av den 21 oktober 2009  
om upprättande av en ram för att fastställa krav på ekodesign för energirelaterade produkter

Överensstämmelsen med bestämmelserna i dessa direktiv visas av efterföljandet av nedanstående normer:

Europeisk norm / Tysk norm

EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007+A1:2011

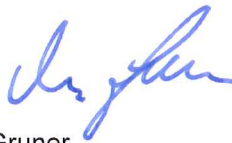
EN 60038:2011, EN 60204-1:2006

EN 60034-1<sup>2)</sup>:2010+Cor.:2010 <sup>2)</sup> inklusive alla relevanta delar

Wernigerode, den 20.04.2016



Strümpel  
Företagsledare



Gruner  
Företagsledare

Denna försäkran är en attest om överensstämmelsen med de nämnda riktlinjerna, men är dock ingen formell försäkran om egenskaper i betydelsen produktgaranti. Vid elektronisk överföring av detta dokument finns det ingen underskrift.