

Projekt: ESE 904 DBG ES DIN  
Produkt: Stromerzeuger  
Hersteller: ENDRESS Elektrogerätebau GmbH  
Neckartenzlinger Straße 39  
72658 Bempflingen  
Verantw.: ENDRESS Elektrogerätebau GmbH

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH  
Neckartenzlinger Straße 39  
72658 Bempflingen  
Tel: +49(0)7123/9737-0  
Fax: +49(0)7123/9737-50



## EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller / Inverkehrbringer

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH  
Neckartenzlinger Straße 39  
72658 Bempflingen

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung: Stromerzeuger  
Modellbezeichnung: ESE 904 DBG ES DIN  
Artikelnummer: 151 013KI  
Beschreibung:  
DIN-Stromerzeugungsaggregat mit Hubkolben-Verbrennungsmotor.

allen einschlägigen Bestimmungen der angewandten Rechtsvorschriften (nachfolgend) - einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen - entspricht. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Diese Erklärung bezieht sich nur auf die Maschine in dem Zustand, in dem sie in Verkehr gebracht wurde; vom Endnutzer nachträglich angebrachte Teile und/oder nachträglich vorgenommene Eingriffe bleiben unberücksichtigt.

Folgende Rechtsvorschriften wurden angewandt:

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG  
EMV-Richtlinie 2014/30/EU  
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN 60204-1:2018	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 60204-1:2016 (modifiziert))
EN ISO 12100:2010	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung (ISO 12100:2010)
EN ISO 8528-13:2016	Stromerzeugungsaggregate mit Hubkolben-Verbrennungsmotor - Teil 13: Sicherheit (ISO 8528-13:2016)

Folgende nationale oder internationale Normen (oder Teile/Klauseln daraus) und Spezifikationen wurden angewandt:


DIN 14684:2018-03	Feuerwesen - Mobile Stromerzeuger zur Versorgung von elektrischen Betriebsmitteln und zur Gebäudeeinspeisung
DIN 14685-1:2016-12	Feuerwesen - Tragbarer Stromerzeuger - Teil 1: Generatorsatz $\geq$ 5kVA
DIN VDE 0100-410:2018-10	Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 4-41: Schutzmaßnahmen - Schutz gegen elektrischen Schlag


Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen:

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH  
Neckartenzlinger Straße 39  
72658 Bempflingen

Ort: 72658 Bempflingen

  
Christian Weissinger  
Geschäftsführer

  
Dan Albu  
Technischer Leiter

  
Sven Binder  
Projektleiter

Stempel + Unterschrift  
Inbetriebnahme