

EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EG Declaration of Conformity



Dokument-Nr: 10 D-EG 031/12 Monat: Dezember Jahr: 2012

Name des Herstellers: BEOS Elektronik-Technologie GmbH
Name of manufacturer:

Anschrift des Herstellers: Neuer Garten 2, D-32361 Pr. Oldendorf
Adress of manufacturer:

Hiermit erklären wir, daß die nachfolgend bezeichnete Maschine/Gerätetype aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen Sicherheits-, Gesundheitsanforderungen der EG Richtlinie und der EMV Richtlinie am Tage der Auslieferung, dokumentiert durch den Garantiebrieftypenschild, entspricht. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine/Gerätetype, nicht sachgerechter Installation, Instandsetzung oder nicht bestimmungsgemäßen Verwendung, verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

Produktname : **Elektronische Stromversorgung und Ladegerät**
Type : **Ladomat NAW-30 für 12 V oder 24 V Fahrzeugbordnetz**

Bauart-Nr./Artikel Nr.:

12 V Bordnetz : **80.03.50**

24 V Bordnetz : **80.03.51**

Anschlussleitungen : **auf der Rückseite**
ergänzende

Ausstattungen : **80.01.65, 80.03.55, 82.04.65**

Programmierskarte gestufte Regelung : **80.01.16**

automatische Startverriegelung : **80.01.38**

Das bezeichnete Produkt sowie die zum System gehörenden Anschlussleitungen stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

Niederspannungsrichtlinie: **EN 60799, EN 60335-2-29, DIN 40050-9, VDE 0100-xxx
VDE 0100-410, soweit zutreffend VDE 0100-717**

Maschinenrichtlinie: **nicht anwendbar**

EMV-Richtlinie: **EN 50081-1 (VDE 0839-81-1), EN 50082-1
(VDE 0839-82-1), EN 55022-11.4 (VDE 0879-2)
e1 Prüfung nach § 8 Ausnahme**

leitungsgebundene Störgrößen: **DIN 40839, EN 61000-4-6 (VDE 0843-6)**

Schutzisolation: **Schutzklasse II, Schutzart IP 65**

Schutztrennung: **(VDE 0551), VDE 0570, EN 60742**

Anbringung der CE-Kennzeichnung:

Die Anbringung des CE-Zeichens erfolgt nur in Verbindung mit dem hierfür vorgesehenen Typenschild am Einzelgerät.

Weitere Angaben und Ergänzungen über Einhaltung der Richtlinien auf der Rückseite/im Anhang

Aussteller: **BEOS Elektronik-Technologie GmbH,**

Neuer Garten 2, D-32361 Pr. Oldendorf, Germany, Tel.: 05742/3265, Fax: 05742/5917

Ort: _____ Datum: _____ Unterschrift: _____
Town: _____ Date: _____ Signature: _____