

EG-Konformitätserklärung

GIRA

Dokument-NR./
Monat . Jahr: **542400 - 10.2013**

Hersteller: **GIRA Giersiepen GmbH & Co. KG**
Anschrift: **Dahlienstraße
D 42477 Radevormwald**

Produktbezeichnung: **eNet
Funk-Schalt-/Tastaktor 1fach Mini
Potentialfrei
Typ: 542400**

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften der folgenden europäischen Richtlinien überein:

Nummer: **1999/5/EG**
Text: **Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 1999 über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität (R&TTE)**

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung entspricht das bezeichnete Produkt den grundlegenden Anforderungen des Artikels 3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG.

Schutzanforderung in Bezug auf Gesundheit und Sicherheit gemäß Artikel 3.1.a
einschließlich der in der

Nummer: **2006/95/EG**
Text: **Richtlinie des Europäischen Parlaments und Rates vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen,**

enthaltenen Ziele in Bezug auf die Sicherheitsanforderungen, jedoch ohne Anwendung der Spannungsgrenze.

<u>Europäische Norm</u>	<u>VDE-Klassifikation</u>
EN 62479:2010	VDE 0848-479
EN 50428:2005 + A1:2007 + A2:2009	VDE 0632-400

Schutzanforderung in Bezug auf die elektromagnetische Verträglichkeit gemäß Artikel 3.1.b

einschließlich der in der

Nummer: **2004/108/EG**
Text: **Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. Dezember 2004 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliederstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit und zur Aufhebung der Richtlinie 89/336/EWG,**

enthaltenen Schutzanforderungen in Bezug auf die elektromagnetische Verträglichkeit

<u>Europäische Norm</u>	<u>VDE-Klassifikation</u>
EN 50428:2005 + A1: 2007 + A2:2009	VDE 0632-400
EN 301489-01 V1.9.2	
EN 301489-03 V1.4.1	

EG-Konformitätserklärung

GIRA

Dokument-NR./
Monat . Jahr: **542400 - 10.2013**

Hersteller: **GIRA Giersiepen GmbH & Co. KG**
Anschrift: **Dahlienstraße
D 42477 Radevormwald**

Produktbezeichnung: **eNet
Funk-Schalt-/Tastaktor 1fach Mini
Potentialfrei
Typ: 542400**

Maßnahmen zur effektiven Nutzung des zugewiesenen Funkspektrums gemäß Artikel 3.2

das für terrestrische/satellitengestützte Funkkommunikation zugewiesene Spektrum und die Orbitressourcen effektiv nutzen, dass keine funktechnischen Störungen auftreten.

<u>Europäische Norm</u>	<u>VDE-Klassifikation</u>
EN 300220-02 V2.4.1	

Nummer: **Europäische Richtlinie 2000/299/EG**
Text: **Entscheidung der Kommission vom 06. April 2000 über die Festlegung einer vorläufigen Einstufung von Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen sowie der entsprechenden Kennungen.
(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen K(2000) 938).**

Dieses Gerät fällt gemäß Auflistung der Bundesnetzagentur in Vfg41/2001 in die Klasse 1.

Die Übereinstimmung wird nachgewiesen durch die Einhaltung der genannten Richtlinien und Bezugnahme auf harmonisierten Normen

Nummer: **2011/65/EG**
Text: **Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 08. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.**

<u>Europäische Norm</u>	<u>VDE-Klassifikation</u>
EN 50581:2012	VDE 0042-12

Aussteller: **GIRA Giersiepen GmbH & Co. KG**

Ort, Datum: **Radevormwald, den 20.11.2013**

Rechtsverbindliche
Unterschrift:



Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Die Hinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.