
Wir: GePro – Gesellschaft für Prozesstechnik mbH
Heinrich-Heine-Ring 78
18435 Stralsund
Deutschland

erklären, dass das Produkt:

KNX-Taster 4

auf welches sich diese Erklärung bezieht, mit der / den folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)

Störfestigkeit: EN 61000-6-2:2005 und DIN EN 50491-3:2010-03,
EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5,
EN 61000-4-6, EN 61000-4-8

Störaussendungs-
messung: EN 61000-6-3:2007 und DIN EN 50491-5:2010-03

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2)
EN 50581 (RoHS2)

übereinstimmt.

Gemäß den Bestimmungen der Richtlinien des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend

- Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen – Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG vom 21.07.96
- Die elektromagnetische Verträglichkeit – EMV-Richtlinie – 89/336/EWG vom 29.02.1996 geändert durch 91/263/EWG, 92/31/EWG

Anbringung CE-Kennzeichnung: im Jahr 2014

GePro – Gesellschaft für Prozesstechnik mbH

Stralsund, den 07.07.2014



D. Müller, Geschäftsführer



B. Mahnke, Qualitätsmanagement