

Mayser GmbH & Co. KG
Örlinger Str. 1-3
89073 Ulm
GERMANY
T +49 731 2061-0
E info.ulm@mayser.com

Original EG-Konformitätserklärung
Original EC declaration of conformity
Déclaration CE de conformité d'origine
C1044-1_EU1 (DoC)

Hiermit erklären wir, Mayser GmbH & Co. KG, dass unsere Schutzeinrichtung
We, Mayser GmbH & Co. KG, hereby declare that our protective device
Nous, Mayser GmbH & Co. KG, déclarons par la présente que notre dispositif de protection

Signalgeber / sensor / capteur

SM/W8k2 SM11/W8k2 SP/W8k2 SL/W8k2 * EKS 0XX/W8k2 * SB/W8k2
oder / or / ou

SM/W10k SM11/W10k SP/W10k SL/W10k * EKS 0XX/W10k * SB/W10k

* im Hause Mayser gefertigt / manufactured in-house at Mayser / fabriqué en interne par Mayser

mit Schaltgerät / with control unit / avec unité de contrôle

SG-RS 309-2 1006747

den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG entspricht.
complies with the essential requirements of EC Directive 2006/42/EC.
répond aux exigences fondamentales de la Directive européenne 2006/42/CE.

Die Schutzeinrichtung entspricht folgenden weiteren EU-Richtlinien:

The protective device complies with the following additional EU Directives:

Le dispositif de protection est également conforme aux Directives européennes suivantes :

2011/65/EU 2011/65/EU 2011/65/UE
2014/30/EU 2014/30/EU 2014/30/UE

Prüfgrundlagen / Basis for testing / Eléments d'essais :

EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13856-1:2013
EN ISO 13856-2:2013
EN ISO 13856-3:2013

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

La délivrance de cette déclaration de conformité relève de la responsabilité exclusive du fabricant :

Mayser GmbH & Co. KG

Dokumentationsbevollmächtigter / Authorised representative with responsibility for documentation
/ Mandataire :

Mayser GmbH & Co. KG
Örlinger Str. 1-3
89073 Ulm
GERMANY
T +49 731 2061-0

Ulm (Germany)

Julius Rummel
Managing Director

Ort
Place
Lieu

Name, Funktion
Name, function
Nom, fonction

Unterschrift
Signature
Signature