

CE Konformitätserklärung

EC Declaration of Conformity
Déclaration de conformité

Hersteller: H. ZANDER GmbH & Co. KG
Producer: Am Gut Wolf 15 • 52070 Aachen • Deutschland
Fabricant:

Produktgruppe: Sicherheits-Not-Halt-Schaltgeräte
Product Group: Safety emergency stop switching devices
Groupe de produits: Relais de sécurité d'arrêt d'urgence

Produkt Name	Anbringung der CE-Kennzeichnung	Zertifikats-Nr.
Product Name	Affixing of CE marking:	No of Certificate
Nom du produit	Application du marque CE	N° du certificat
SRLC.....	2018.....	01/205/5463.02/18
SR2C.....	2018.....	01/205/5463.02/18
SR3C.....	2018.....	01/205/5463.02/18
SR3D.....	2018.....	01/205/5463.02/18
SR3A.....	2018.....	01/205/5463.02/18
SR3AD.....	2018.....	01/205/5463.02/18
SK3D.....	2018.....	01/205/5463.02/18
TE-OR3.....	2018.....	01/205/5463.02/18
TE-OR3D.....	2018.....	01/205/5463.02/18

Die Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

The products conform with the essential protection requirements of the following European directives:
 Les produits sont conformes aux dispositions des directives européennes suivantes:

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 2006/42/EG : Maschinenrichtlinie | 2011/65/EU : RoHS Richtlinie |
| 2006/42/EG : Machinery directive | 2011/65/EU: RoHS directive |
| 2006/42/EG : Directive Machines | 2011/65/EU: Directive RoHS |
| 2014/30/EU : EMV Richtlinie | |
| 2014/30/EU : EMC directive | |
| 2014/30/EU : Directive CEM | |

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der o.a. Richtlinie wird, falls anwendbar, nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

If applicable, the conformity of the designated products is proved by full compliance with the following standards:
 Le strict respect des norms suivantes confirme, s'il y a lieu, que les produits désignés sont conformes aux dispositions de la directive susmentionnée:

- | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| EN 60947-1:2011-10 | EN 60947-5-1:2018-03 | EN 61000-6-2:2006-03 |
| EN 61000-6-3:2011-09 | DIN EN 61326-3-1:2018-04 | EN 61439-1:2012-06 |

Gemäß Zertifikat der benannten Stelle:

According to the certificate of the below mentioned organisation:
 Selon de organisme notifié:

- | | |
|---|---|
| EN 62061:2005 +AC:2010+A1:2013+A2:2015 | DIN EN ISO 13849-1:2015 |
| IEC 61508 Parts 1-2 and 4-7:2010 | IEC 61511-1:2016 |
| EN 50156-1:2015 in extracts (SR3D, SR3AD, SK3D, TE-OR3D) | EN 746-2:2010 in extracts (SR3D, SR3AD, SK3D, TE-OR3D) |


Benannte Stelle / Organisme notifié: Nr. NB 0035
 TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
 51105 Köln
 Zertifizierungsstelle für Maschinen

Dokumentationsbeauftragte/-r: Christiane Nittschalk
 Documentation manager
 Autorisé à constituer le dossier technique

Aachen, den 05.12.2018



Dr.-Ing. Marco Zander
 Geschäftsleitung
 General Manager
 Direction



Dipl.-Ing. Alfons Austerhoff
 Leiter CE-Konformitätsbewertung
 Manager for EC declaration of conformity
 Responsable évaluation de conformité CE

F7-3-07/03