

**Fiche produit**

Article n° R1.100.0313.0

**kit avec aimant de paramétrage SMA 0313**

Capteur de sécurité et aimant, sécurité anti-manipulation, type de construction cylindrique, dimensions diamètre x longueur : M30x32 mm, type de contact : contact NF / NO, indice de protection : IP67, longueur de câble : 3 m

Article n°	R1.100.0313.0
EAN	4049088014581
Unité de commande	1 Piece(s)

**certificats/approbations**
**Données techniques**
**général**

Convient pour les fonctions de sécurité	Oui
matière du boîtier	Plastique
Nombre de sorties de contact protégées sous tension	2
Type de connexion électrique	câble
longueur de câble	3 m
Logements de type construction	Cuboid
Distance de commutation protégée OFF	17 mm
Identification des courts circuits possible	Oui
Degré de protection (IP)	IP67
Type d'actionnement	Magnet

**Circuit de sortie**

Intensité de sortie max. à la sortie protégée	200 mA
Courant de sortie minimum	5 mA
Min. tension d'alimentation nominale DC	5 V
Max. tension d'alimentation nominale DC	48 V

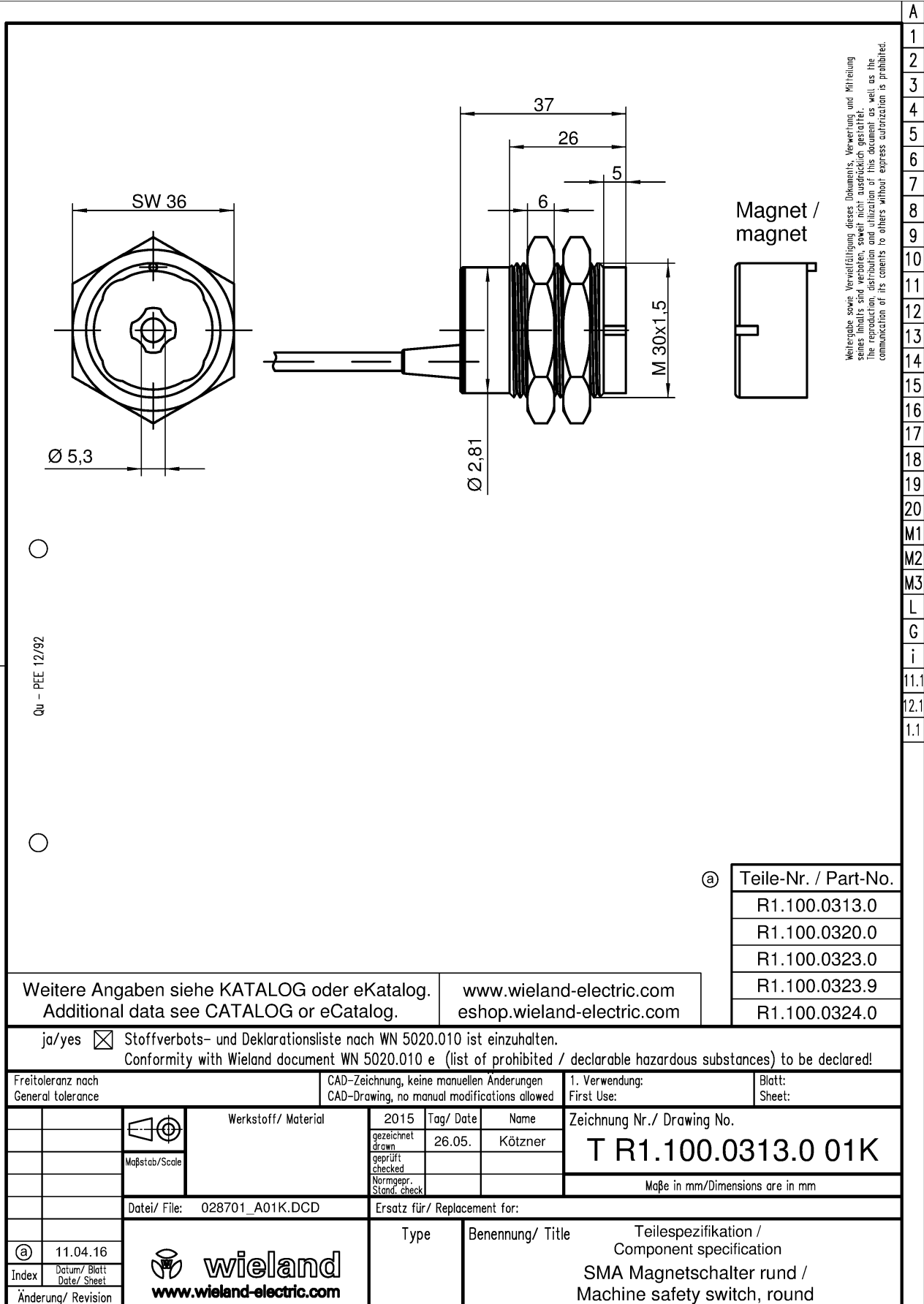
**Autre**

Type de tension	DC
Nombre de sorties semiconducteur protégées	0
Type de sortie interrupteur	Autre

**Dimensions**

capteur de diamètre	30 mm
Longueur du capteur	32 mm

Dessin technique



Weitergabe oder Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 dieses Inhalts ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG ist  
 The production, distribution and utilization of this document as well as the  
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

A
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i
11.1
12.1
1.1

