

EU-Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

Déclaration UE de Conformité

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, die grundlegenden Anforderungen der angegebenen Richtlinie(n) erfüllen und basierend auf den aufgeführten Norm(en) bewertet wurden.

We declare under our sole responsibility that the products to which the present declaration relates comply with the essential requirements of the given directive(s) and have been evaluated on the basis of the listed standard(s).

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que les produits auxquels se réfère la présente déclaration sont conformes aux exigences essentielles de la directive/ des directives mentionnée(s) et ont été évalués sur la base de la norme/ des normes listée(s).

Hersteller
 Manufacturer Baumer Electric AG
 Fabricant

Bezeichnung Ultraschall Sensoren
 Description Ultrasonic sensors
 Description Détecteurs à ultrasons

Typ(en) / Type(s) /Type(s)

UEDK 20P6103xxxxxxxxxxxxx*	UNDK 20U69xxxxxxxxxxxxx
UNDK 20I6903xxxxxxxxxxxxx*	URDK 20N6903xxxxxxxxxxxxx*
UNDK 20I69xxxxxxxxxxxxx	URDK 20N69xxxxxxxxxxxxx
UNDK 20N6903xxxxxxxxxxxxx*	URDK 20N7903xxxxxxxxxxxxx*
UNDK 20N7903xxxxxxxxxxxxx*	URDK 20N79xxxxxxxxxxxxx
UNDK 20P67xxxxxxxxxxxxx	URDK 20P6903xxxxxxxxxxxxx*
UNDK 20P6903xxxxxxxxxxxxx*	URDK 20P69xxxxxxxxxxxxx
UNDK 20P69xxxxxxxxxxxxx	URDK 20P7903xxxxxxxxxxxxx*
UNDK 20P7803xxxxxxxxxxxxx*	URDK 20P79xxxxxxxxxxxxx
UNDK 20P79xxxxxxxxxxxxx	USDK 20D90xxxxxxxxxxxxx
UNDK 20U6803xxxxxxxxxxxxx*	
UNDK 20U68xxxxxxxxxxxxx	
UNDK 20U6903xxxxxxxxxxxxx*	

x = beliebige Zahl oder Buchstabe / any figure or letter / n'importe quel nombre ou lettre

RoHS-Ausnahmen gemäss Anhang / RoHS exemptions according to annex / RoHS exemptions selon l'annexe: III 7a, 7c.I, IV 14, 15

Richtlinie(n) 2014/30/EU, 2011/65/EU, EU 2015/863
 Directive(s)
 Directive(s)

Norm(en) EN 60947-5-2:2007+A1:2012, Abs/Sec. 8.6, EN 60947-5-7:2003, Abs/Sec. 8.6
 Standard(s) EN 55011:2016+A1:2017 (Group I, Class B), EN 50581:2012
 Norme(s) * EN 61000-4-6:2009: < 130 dBuV (0.15...0.8 MHz)

Ort und Datum Frauenfeld, 25.07.2019
 Place and date
 Lieu et date

Unterschrift/Name/Funktion Christoph Kluser
 Signature/name/function Head of Product Segment
 Signature/nom/fonction Sensor Solutions

