

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
Fabricant

Baumer Electric AG

Bezeichnung
Description
Description

Kraft- / Dehnungssensorik
Force / Strain sensors
Détecteurs de force et de contrainte

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

DABI AD2T-2Q-xxxx/x	DSRT 22DB-S5-xxx/x
DABI AD2T-FB-x.x	DSRT 22DD-xx-xxxx
DABU xxxx-xx-x.xx	DSRT 22DD/xxxxxxxx
DACU 800xxxxxxxxxxxx	DSRT 22DJ-xx-xxxx
DACU 820xxxxxxxxxxxx	DSRT 22DJ/xxxxxxxx
DLRU xxxx.xxx.xxxxxx	
DLxU/xxxxxxxx xxxx	
DSRH lxx-xxxxx	
DSRH Uxx-xxxxx	
DSRH Uxx-xxxxx/xxxxxxx	

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

nicht vorgesehen für örtliche(s) DC- Elektrizitätsversorgungsnetz / Batterie mit Verbindungskabel \geq 30 m
not intended for local DC electricity grid / battery with connecting cable \geq 30 m
pas prévu(s) au réseau électrique local à courant continu DC / batterie avec câble de raccordement \geq 30 m

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

Norm(en) EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-3:2007+A1:2011, EN 50581:2012
Standard(s)
Norme(s)

Ort und Datum Frauenfeld, 22.02.2019
Place and date
Lieu et date

Unterschrift/Name/Funktion
Signature/name/function
Signature/nom/fonction



Christoph Kluser
Head of Product Segment
Sensor Solutions