

F

E

D

C

B

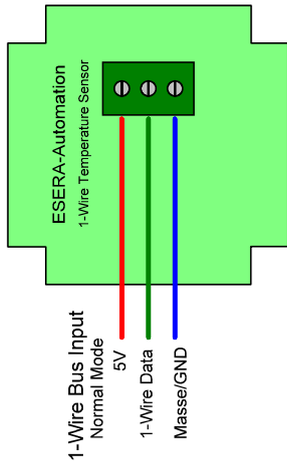
A

1

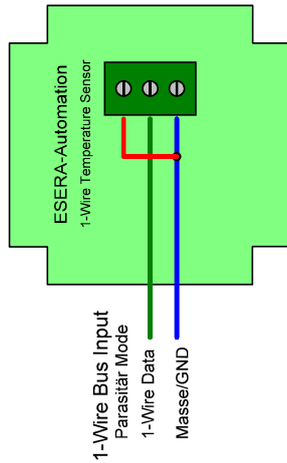
2

3

4



www.esera.de



Alle Rechte vorbehalten, insbesondere das Recht auf Vervielfältigung und Verbreitung sowie Übersetzung. Kein Teil dieses Dokuments darf in irgendeiner Form ohne schriftliche Genehmigung von E-Service GmbH reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.
Die Nutzung der dargestellten Schaltung ist nur für private Nutzung frei.
© 2010 - 2018 ESERA-Automation, E-Service GmbH, Kaufbeuren/Germany.

All rights reserved, including the right to reproduce and Distribution and translation. No part of this document may in any Form be reproduced or under without the written consent of E-Service GmbH Are processed using electronic systems, copied or distributed.
The use of the circuit shown is free for personal use only.
© 2010 - 2018 ESERA-Automation, E-Service GmbH, Kaufbeuren / Germany.

 **esera**
automation

Änderungen		Datum		Name		Bezeichnung		Blattzahl:	
Datum	Name	gez.:	20.11.2016		K. Meier	1-Wire Sensor UP BJ, Anschlussplan			
08.03.2018	K. Meier	gepr.:				Index-Nr. Layout: V1.2		Blatt-Nr.:	
		ESERA-Automation E-Service GmbH 87600 Kaufbeuren, Deutschland www.esera.de , info@esera.de							