



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 - 2017 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 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 - 2017 ESERA-Automation, E-Service GmbH, Kaufbeuren / Germany.

1

2

3

4

Änderungen		Datum	Name
gezt.:	10.07.2017	K. Meier	
gepr.:			
		ESERA-Automation E-Service GmbH 87600 Kaufbeuren, Deutschland www.esera.de, info@esera.de	

Blattzahl:	Bezeichnung
V1.0	4-Channel Analog Input Module Isolated, 0-10VDC, 12Bit, 1-Wire Bus
Blatt-Nr.:	Index-Nr. Layout:
V1.0	V1.2