

F

E

D

C

B

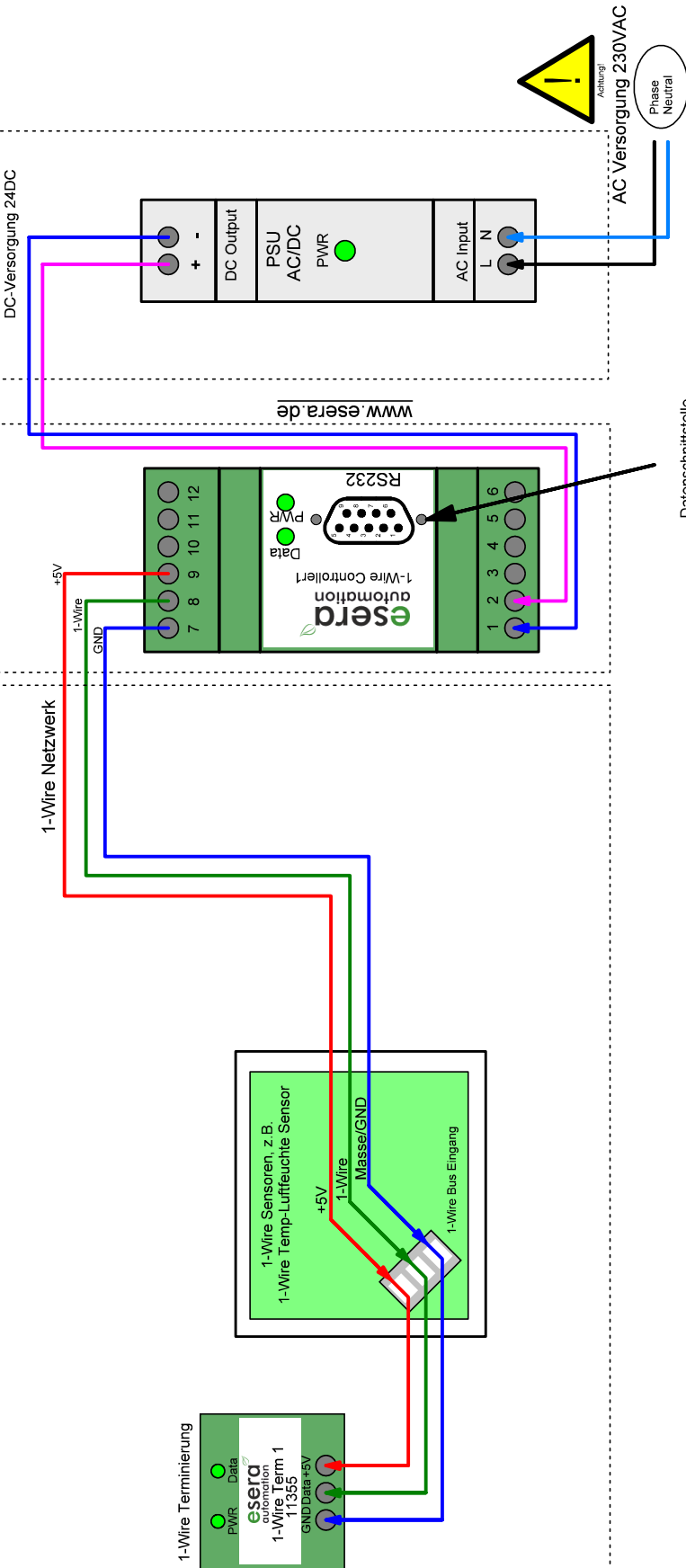
A

Anschlussplan Version / Connecting Diagram V1.0

Gebäude Installation

1-Wire Controller 1

Spannungsversorgung



Die Auswertung der gelesenen iButton erfolgt in der Hauptsteuerung z.B. ESERA Station, WAGO, Loxone oder andere

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 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.



Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blattzahl:
	Name	gez.:	K. Meier	1-Wire Controller 1, Sensor und Terminierung (Term 1)	
	Datum	gepr.:		Terminierung (Term 1)	
			ESERA-Automation E-Service GmbH 87600 Kaufbeuren, Deutschland www.esera.de, info@esera.de	Index-Nr. Layout: V1.1	