

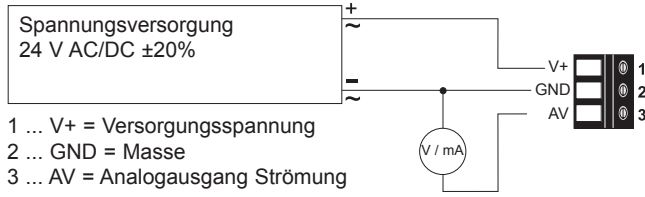
QUICK GUIDE

For manual see www.epluse.com/EE650
 Bedienungsanleitung siehe www.epluse.com/EE650

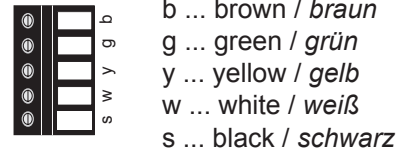
EE650 - Air Velocity Transmitter for HVAC Applications

WIRING / ANSCHLUSS

Supply / Output // Versorgung / Ausgang



remote probe // abgesetzter Fühler

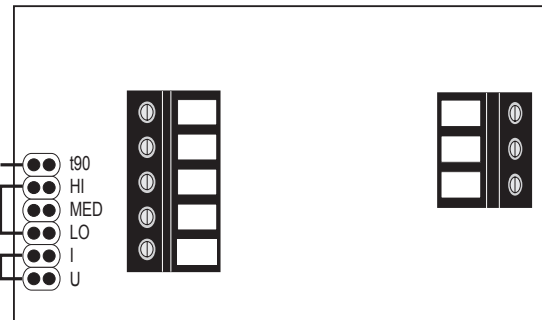


JUMPER

Selection of the response time t_{90}
 Auswahl der Ansprechzeit t_{90}

Selection of the working range
 Auswahl des Messbereichs

Selection of the output
 Auswahl des Ausgangssignals



Selection of the output
 Auswahl des Ausgangssignals



jumper I
 CURRENT / Strom
 (factory setting)



jumper U
 VOLTAGE / Spannung

Selection of the response time t_{90}
 Auswahl der Ansprechzeit t_{90}



jumper t90
 SLOW 4 sec.
 (factory setting)



no Jumper / kein Jumper
 FAST 1 sec.

Selection of the working range
 Auswahl des Messbereichs



jumper HI
 0...20 m/s
 (factory setting)



jumper MED
 0...15 m/s



jumper LO
 0...10 m/s

E+E Elektronik Ges.m.b.H.
 Langwiesen 7 • A-4209 Engerwitzdorf
 Tel: +43 7235 605-0 • Fax: +43 7235 605-8
 info@epluse.com • www.epluse.com

LG Linz Fn 165761 t • UID-Nr. ATU44043101
 Place of Jurisdiction: A-4020 Linz • DVR0962759

