



AKL182-02

SL RM2.54

LED-Dekoder 10 Ausgänge (c) www.digital-bahn.de - Sven Brandt	
TITLE: LED_Dekoder_2v20	
Document Number:	REU: V2.2
Date: 29.05.2024 15:21	Sheet: 1/1

Widerstand hier 47 Ohm = Kurzschluss-Schutz -> externe LED Widerstände verwenden!!!  
alternativ kann R1 bis R10 auch als LED Vorwiderstand bestückt werden  
(für EINE Led 10mA/2V ergibt sich ein R von ca. 1.5k)

