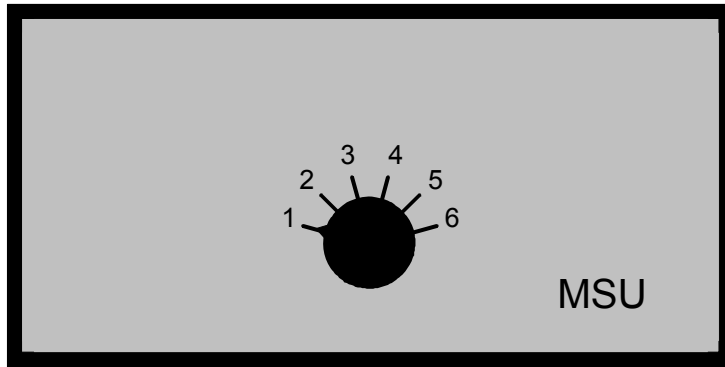
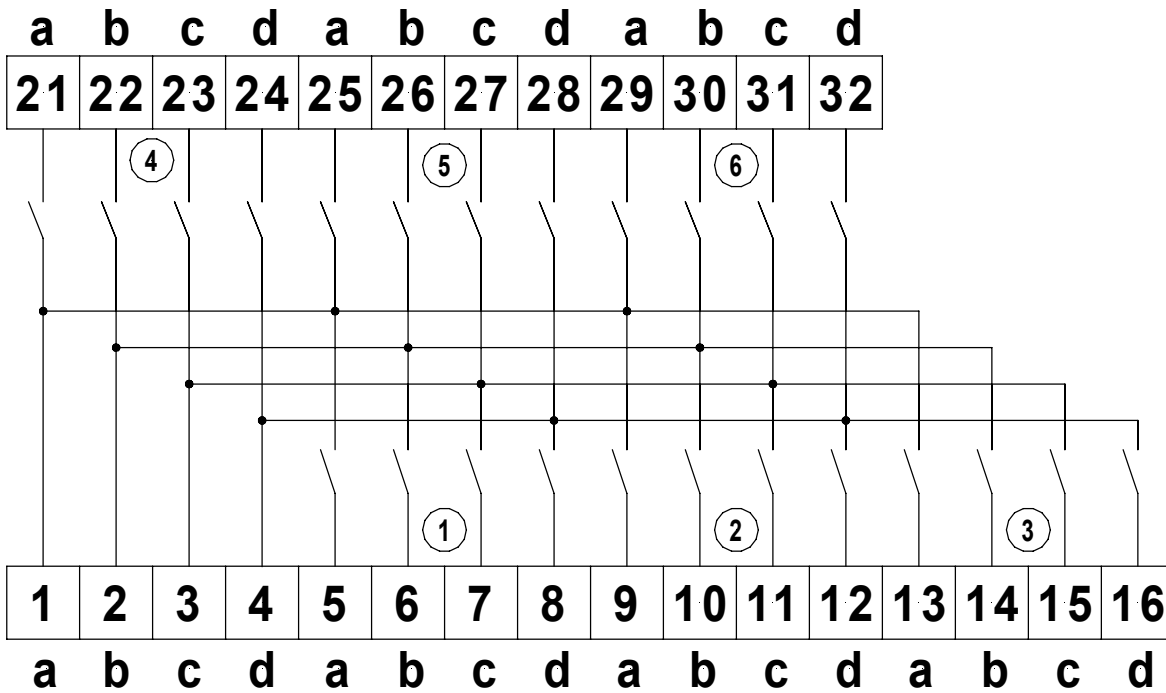


# Messstellenumschalter

Einbau in Wanddicken bis 50 mm



6 Stellungen – 4-Leiter  
TYP-BESTELLNUMMER **MSU06.40.106B**



# Technische Daten

<b>Abmessungen</b>	Gehäuse	96 x 48 x 131 mm
	Einbauausschnitt	92,0 <sup>+0,8</sup> x 45,0 <sup>+0,6</sup> mm
	Befestigung	rastbare Schnellbefestigung durch Kunststoffklammern für Wandstärken bis 50 mm
	Gehäusematerial	PC/ABS-Blend, Farbe Schwarz, UL94V-0
	Schutzart	frontseitig IP40 Anschluss IP00
	Gewicht	ca. 0,180 kg
<b>Mechanik</b>	Anschluss	rückseitig durch Steckklemme bis 2,5 mm <sup>2</sup>
	Rastwerkteilung	30° = 6 Raststellungen
	Vibrationsfestigkeit	10 – 2.000 Hz / 10 g
	Mech. Lebensdauer	> 25.000 Schaltzyklen
<b>Elektrische Daten</b>	Einsatzbereich	Spannung < 42 V Strom < 2 A
	Schaltleistung (ohmsche Belastung)	1 V / 1,5 A (AC/DC) 24 V / 0,3 A (AC/DC) 42 V / 0,2 A (AC/DC)
	Durchgangswiderstand	< 30 mΩ im Neuzustand
	Umgebungsbedingungen	Arbeitstemperatur 0 bis + 60 °C Lagertemperatur - 20 bis + 80 °C
<b>Gehäuse:</b>		

