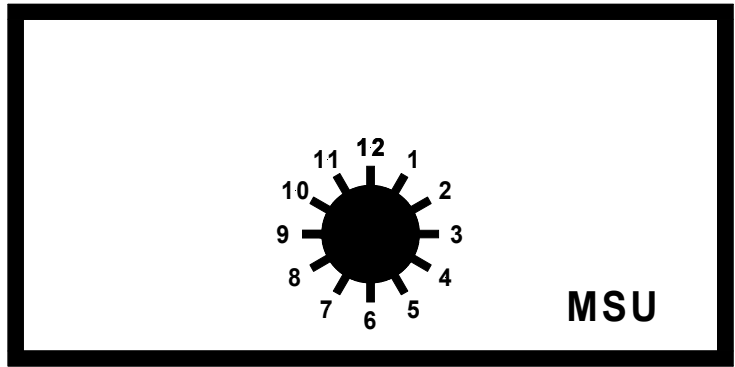
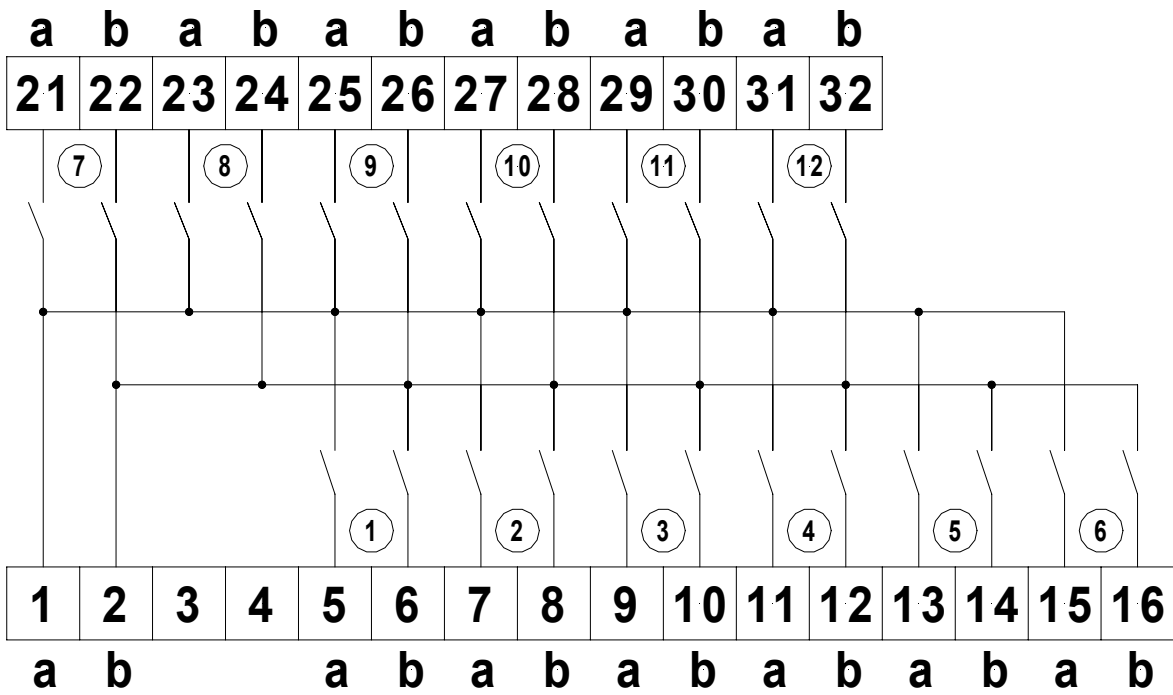


Messstellenumschalter

Einbau in Wanddicken bis 50mm



TYP-BESTELLNUMMER
12 Stellungen – 2 Leiter **MSU12.20.106B**



Technische Daten

Abmessungen	Gehäuse	96 x 48 x 134 einschließlich Schraubklemme (T = 148 einschl. Steckklemme)
	Einbauausschnitt	92,0 ^{+0,8} x 45,0 ^{+0,6} mm
	Befestigung	rastbare Schnellbefestigung durch Kunststoffklammern für Wandstärken bis 50mm
	Gehäusematerial	PC/ABS-Blend, Farbe schwarz, UL94V-0
	Schutzart	frontseitig IP40 Anschluss IP00
	Gewicht	ca. 0,180 kg
	Anschluss	rückseitig durch Klemmen bis 2.5mm ²
Mechanik	Rastwerkteilung	30° = 12 Raststellungen
	Mech. Lebensdauer	> 25000 Schaltzyklen
Elektrische Daten	Einsatzbereich	Spannung < 42V Strom < 2A
	Schaltleistung (ohmsche Belastung)	1V/1,5A (AC/DC) 24V/0,3A (AC/DC) 42V/0,2A (AC/DC)
	Durchgangswiderstand	< 30mΩ im Neuzustand
Umgebungsbedingungen	Arbeitstemperatur	0 bis + 60°C
	Lagertemperatur	- 20 bis + 80°C
Gehäuse:		

