

ILS-POT/102  
09 62 ...

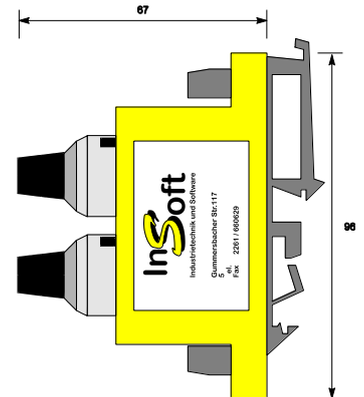
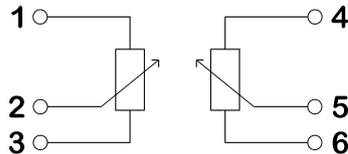
## Industrie - Logik - System

### 2 Stück 10 - Gang Präzisionspotentiometer

#### 2 Präzisionspotentiometer ILS-POT/102

2 Präzisions-Potentiometer zur direkten Tragschienenmontage.  
Der gewünschte Widerstandsabgriff wird mit dem jeweiligen 10-Gang Präzisionspotentiometer eingestellt.

Zur genauen Einstellung dienen Analog-Feinantriebe mit Feststelleinrichtung.



#### Technische Daten

| Typ                               | ILS-POT/102  |                             |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|
| Bestellnummer                     | 1 k $\Omega$   | 09 62 001                   |
|                                   | 5 k $\Omega$   | 09 62 005                   |
|                                   | 10 k $\Omega$  | 09 62 010                   |
|                                   | 20 k $\Omega$  | 09 62 020                   |
|                                   | Gemischt   | 09 62 999 / Wert 1 / Wert 2 |
|                                   | Andere Widerstandswerte oder -kombinationen fragen Sie bitte an.         |                             |
| Potentiometer                     | 10-Gang-Drahtwendel  |                             |
| Nennbelastbarkeit P <sub>40</sub> | 2,0 W  |                             |
| Nennspannung                      | 24 V   |                             |
| Widerstandstoleranz               | $\pm$ 5%   |                             |
| Anschlußart                       | Schraubklemmen   |                             |
| Anschlußklemmen                   | 0,2-4 mm <sup>2</sup> starr, 0,2-2,5 mm <sup>2</sup> flexibel, AWG 24-12 |                             |
| Einbaulage                        | beliebig   |                             |
| Betriebstemperatur                | 0 bis +50°C  |                             |
| Gewicht                           | 140 g  |                             |
| Abmessungen (L x B x H)           | 96 x 27 x 67 mm  |                             |

Angebot freibleibend, Preise in Euro pro Stück, gültig ab Lager zzgl. MwSt., Porto und Verpackung.  
Uwe Flick • Industrietechnik und Software • Reenerland 3 • 51674 Wiehl • Tel.: 02262/7527860 • Fax.: 02262/7527865