

## Kanałowy przetwornik temperatury -30 do +80°C, IP65

kod: P0122

Przetwornik temperatury. Praca wewnętrzna i zewnętrzna.  
Zintegrowany czujnik temperatury.



### Dane techniczne

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Dokładność                       | $\pm 0.4^{\circ}\text{C}$ do $+100^{\circ}\text{C}$ , $\pm 0.4\%$ odczytu powyżej $+100^{\circ}\text{C}$ |
| Zakres skalowania wyjścia 4-20mA | -30 do $+80^{\circ}\text{C}$   |
| Zakres temperatury otoczenia     | -30 do $+80^{\circ}\text{C}$   |
| Sygnał wyjściowy                 | 4-20mA, dwuprzewodowy  |
| Sygnalizacja przerwy czujnika    | $>24\text{mA}$   |
| Sygnalizacja zwarcia czujnika    | $<3.5\text{mA}$  |
| Stopień ochrony                  | IP65   |
| Zasilanie                        | 9-30Vdc, typowo 24V  |
| Wymiary                          | 88.5 x 94 x 160 mm (S x W x D)   |
| Masa                             | około 140g   |
| Gwarancja                        | 3 lata   |