

## Hőmérséklet távadó Pt1000 hőérzékelővel 0...+150°C / 4-20 mA, IP65

Termékkód: P0132

Hőmérséklet távadó Pt1000 hőérzékelővel légcsatornába, merülőhüvelybe, 120 mm benyúlással. Kültéri, beltéri használatra. Tokozott Pt1000 hőérzékelővel.



### Műszaki adatok

|  |   |
|--|---|
| Hőmérséklet mérés pontossága                   | $\pm 0,4^{\circ}\text{C}$ -30...+100°C között<br>$\pm 0,4\%$ -a +100°C felett |
| 4-20 mA kimenetű tartozó hőmérséklet tartomány | 0...+150°C  |
| Üzemi hőmérséklet tartomány                    | -30...+80°C   |
| Áramkimenet - 2-vezetékes csatlakozás          | 4-20 mA   |
| Hibajelszint érzékelő szakadásnál              | >24 mA  |
| Hibajelszint érzékelő rövidzárnál              | <3,5 mA   |
| IP védettség                                   | IP65  |
| Táplálás                                       | 9-30 V DC, jellemzően 24 V  |
| Méret  | 88,5 x 94 x 160 mm (SZ x H x M)   |
| Tömeg  | kb. 140 g   |
| Garancia                                       | 3 év  |