

PR5725

Programovatelný pulsní převodník a zobrazovač otáček

- Čtyřmístný červený LED displej, výška znaku 13,8 mm.
- Vstup: impulsní signál 0,001 až 50 kHz.
- Dvě relé a analogový výstup.
- Maximální zatížení relé 250 V AC / 2 A.
- Univerzální napájecí napětí 21,6 až 253 V AC / 19,2 až 300 V DC.
- Úplné programování z čelního panelu.
- Rozměr 48×96×120 mm.
- Stupeň krytí IP 65 z čelní strany.
- Pro montáž do panelu.
- 5 let záruka.



Objednací tabulka

| Provedení | | PR5725 ① |
|-------------------------|--|----------|
| 1. kód | Popis | |
| A | standard | |
| D | analogový výstup + 2 relé | |
| Volitelné příslušenství | | |
| Kód | Popis | |
| KPP5 | kalibrační list, kalibrace přístroje v pěti bodech rovnoměrně rozložených v nastaveném rozsahu | |
| 8335 | kryt čelního panelu proti stříkající vodě (IP 67) | |
| 8501 A | kryt odolný proti agresivnímu prostředí (IP 65), montáž na stěnu, 1 kabelová vývodka | |
| 8501 B | kryt odolný proti agresivnímu prostředí (IP 65), montáž na stěnu, 2 kabelové vývodky | |
| 8501 C | kryt odolný proti agresivnímu prostředí (IP 65), montáž na stěnu, 3 kabelové vývodky | |
| 8501 D | kryt odolný proti agresivnímu prostředí (IP 65), montáž na stěnu, 4 kabelové vývodky | |

Příklad objednávky:

PR5725 ① → PR5725 D