

PR5715

Programovatelný ukazovací přístroj

- Čtyřmístný červený LED displej, výška znaku 13,8 mm.
- Vstup mA, V, Pt100, Ni100, lineární odpor, potenciometr, a TC (B, E, J, K, L, N, R, S, T, U, W3, W5, LR).
- Čtyři 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 nebo z PC.
- Rozměr 48×96×120 mm.
- Stupeň krytí IP 65 z čelní strany.
- Pro montáž do panelu.
- 5 let záruka.



Objednací tabulka

Provedení		PR5715 ①
1. kód	Popis	
B	4 relé	
D	analogový výstup + 4 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:

PR5715 ① → PR5715 B