

Rosemount 751

Provozní ukazovací přístroj

- Analogový nebo digitální LCD displej.
- Zobrazení libovolných měřených hodnot.
- Vstupní signál 4 až 20 mA, 10 až 50 mA nebo 40 až 200 mV.
- Stupeň krytí IP 66.
- Pro montáž do provozu.
- Nevýbušné provedení (Ex) II 1 G Ex ia IIC T5/T6 Ga a (Ex) II 2 G Ex db IIC T5/T6 Gb.



Objednací tabulka

Vstupní signál

751 ① ② ③

1. kód	Popis
A	4 až 20 mA
B	10 až 50 mA (pouze pro provedení s analogovou stupnicí)
C	40 až 200 mV (pouze pro provedení s analogovou stupnicí)

Ukazovací stupnice

751 ① ② ③

2. kód	Popis
M1	analogová stupnice, lineární 0 až 100 %
M2	analogová stupnice, odmocněný 0 až 100 % (průtok)
M6	analogová stupnice, odmocněný 0 až 10
M4	digitální LCD displej, lineární 0 až 100 %
M7	digitální LCD displej, speciální rozsah (rozsah, mód a jednotky uvést v objednávce)
M8	digitální LCD displej, odmocněný 0 až 100 % (průtok)
M9	digitální LCD displej, odmocněný 0 až 10

Schválená zvláštní provedení

751 ① ② ③

3. kód	Popis
NA	bez zvláštního provedení
E8	pevný závěr (Ex) II 2 G Ex db IIC T5/T6 Gb
I8	jiskrová bezpečnost (Ex) II 1 G Ex ia IIC T5/T6 Ga

Volitelné příslušenství

751 ① ② ③

Obj. kód	Popis
KPP5	kalibrační list, kalibrace přístroje v pěti bodech rovnoměrně rozložených v nastaveném rozsahu
B	montážní držák na stěnu nebo na 2" trubku
C	redukce z nerezové oceli z 3/4" na 1/2" pro kabelovou vývodku
KP1	plastová vývodka pro pr. 5÷2 mm a záslepka, 1/2" NPT
KM1	mosazná vývodka pro pr. 8÷12 mm a záslepka, 1/2" NPT
KME8	mosazná vývodka pro pr. 8÷11 mm a záslepka, Ex d, 1/2" NPT

Příklad objednávky:

751 ① ② ③ → **751 A M1 NA B C**

TEPLOTA

PŘEVODNÍKY

TLAK

HLADINA

PRŮTOK

ANALÝZA

ZDROJE

PŘÍSTROJE

KOMUNIKACE

ARMATURY

OSTATNÍ