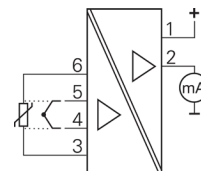


PRETOP 5331

Dvou vodičový programovatelný převodník

- Vstup pro Pt100, Pt1000, Ni100, lineární odpor, B, E, J, K, L, N, R, S, T, U, W3, W5 nebo mV.
- Přesnost 0,05 %.
- Galvanické oddělení 1,5 kV_{ST}
- Výstup 4 až 20 mA.
- Programovatelný výstup při poruše čidla.
- Pro montáž do hlavice typu B dle DIN.



Typ	Popis			Cena
PRETOP 5331	Dvou vodičový programovatelný převodník do hlavice B			NAB
Kód	Verze	Teplota okolí	Galvanické oddělení	
A 3 B	standardní verze, ATEX (Ex) II 3 GD	-40 až +85 °C	1500 V _{ST}	
D 3 B	ATEX (Ex) II 1 G Ex ia IIC T4...T6, (Ex) II 1 D Ex iaD, FM, CSA	-40 až +85 °C	1500 V _{ST}	
Kód	Kalibrace			
KPP5	kalibrace převodníku v pěti bodech rovnoměrně rozložených v nastaveném rozsahu			
Kód	Volitelné příslušenství			
5909	program PReset včetně rozhraní Loop Link (USB) pro nastavení všech parametrů převodníku			
5905A	program PReset včetně rozhraní Loop Link (RS232) pro nastavení všech parametrů převodníku			
Příklad objednávky: PRETOP 5331 A 3 B 5909				Záruka 5 let.
NAB ... cena na dotaz nabídkou				