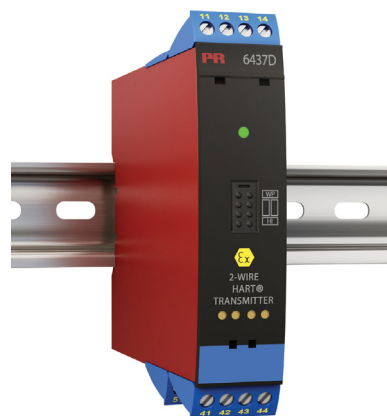


PR6437

Jednovstupový a dvouvstupový dvou vodičový převodník na lištu DIN s protokolem HART rev.7

- Univerzální vstup pro všechna běžná odporová a termoelektrická čidla teploty, potenciometr, lineární odpor a mV.
- Provedení s jedním vstupem, dvojitým vstupem nebo dvoukanálové.
- Měření rozdílu, průměru nebo min./max. dvou čidel.
- Redundance snímačů (automatické přepnutí na druhý snímač v případě poruchy prvního).
- Detekce driftu snímačů (upozornění při větším rozdílu čidel, než je definovaný).
- Přesnost až 0,014 %.
- Galvanické oddělení 2,5 kV_{ST}.
- Výstup 4 až 20 mA.
- Komunikace pomocí protokolu HART, možnost volby mezi revizí protokolu 5 a 7.
- Možnost schválení SIL 2/3 (Full assessment dle IEC 61508).
- Pro montáž na lištu DIN.



Typ	Popis
PR6437	Jednovstupový a dvouvstupový dvou vodičový převodník na lištu DIN s protokolem HART rev.7
Kód	Verze
A	standardní verze, ATEX (Ex) II 3 G, (Ex) II 3 D
D	CSA, FM a ATEX (Ex) II 1 G Ex ia IIC T6...T4 Ga, (Ex) II 2(1) G Ex ib [ia Ga] IIC T6...T4 Gb (Ex) II 1 D Ex ia IIC Da, (Ex) I M 1 Ex ia I Ma
Kód	Vstupy
1	jeden vstup (4 svorky)
2	dvojitý vstup (8 svorek)
3	2 kanály (2x 4 svorky)
Kód	SIL
-	bez schválení SIL 2/3
S	se schválením SIL 2/3
Kód	Kalibrace
KPP5	kalibrační list, 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
Příklad objednávky: PR6437 A 2	
Záruka 5 let.	