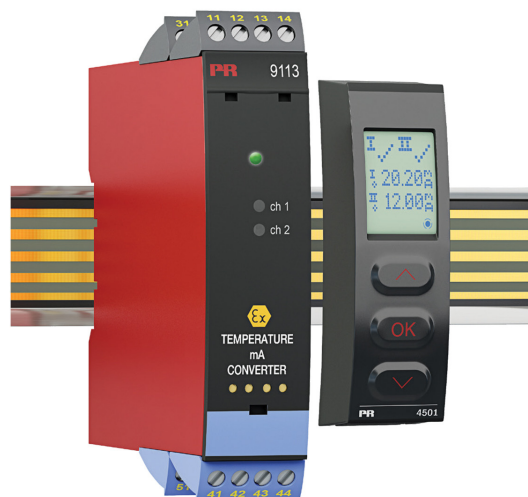


PR9113B

Jiskrově bezpečný převodník

- Vstup pro Pt100, Ni100, B, E, J, K, L, N, R, S, T, U, W3, W5, LR nebo mA.
- Přesnost 0,1 %.
- Galvanické oddělení 2,6 kV AC.
- Napájecí napětí 19,2 až 31,2 V DC.
- Aktivní / pasivní výstup 0 až 20 mA, 4 až 20 mA.
- Jedno nebo dvoukanalové provedení.
- Programování pomocí odnímatelného displeje.
- Pro montáž na lištu DIN, odnímatelná svorkovnice.
- ATEX (Ex) II (1) G, (Ex) II (1) D, (Ex) I (M1).
- Certifikace SIL 2 (Full Assessment dle IEC 61508).



Objednací tabulka

Počet kanálů		PR9113B①
1. kód	Popis	
A	1 kanál	
B	2 kanály	
Volitelné příslušenství		
Kód	Popis	
KPP5	kalibrační list, kalibrace převodníku v pěti bodech rovnoměrně rozložených v nastaveném rozsahu	
4510	čelní programovací displej	
4511	čelní programovací displej s rozhraním Modbus RTU	
4512	čelní programovací displej s rozhraním Bluetooth (paměť 100 MB)	
9400	napájecí lišta, délka až 100 cm (viz list č. OA1368, OA1369, OA2102)	
5910EX	konektor Ex s čidlem pro kompenzaci termočládku, kanál 1	
5913EX	konektor Ex s čidlem pro kompenzaci termočládku, kanál 2	

Příklad objednávky:

PR9113B① → PR9113BA