

PRETRANS 5104

Jiskrově bezpečný oddělovač unifikovaných signálů a napájecí zdroj

- Jedno nebo dvoukanálové provedení.
- Přesnost 0,1 %.
- Galvanické oddělení 3,75 kV_{ST}*
- Napájecí napětí smyčky v prostředí Ex > 17,1 V.
- Dvacet programovatelných měřicích rozsahů.
- Univerzální napájecí napětí 21,6 až 253 V_{ST} / 19,2 až 300 V_{SS}*
- Časová odezva menší než 25 ms.
- Pro montáž na lištu DIN, odnímatelná svorkovnice.
- ATEX (Ex) II (1) GD [EEx ia] IIC.



Typ	Popis	Cena
o PRETRANS 5104	Oddělovač a napájecí zdroj na lištu DIN	NAB o
Kód	Verze	
o A	standardní	
o B	ATEX (Ex) II (1) GD [EEx ia] IIC	
Kód	Vstup	
o A	0 až 20 mA	
o B	4 až 20 mA	
o E	0 až 10 V	
o F	2 až 10 V	
o X	speciální	
Kód	Výstup	
o 1	0 až 20 mA	
o 2	4 až 20 mA	
o 4	0 až 1 V	
o 5	0,2 až 1 V	
o 6	0 až 10 V	
o 7	2 až 10 V	
o 0	speciální	
Kód	Počet kanálů	
o A	1 kanál	
o B	2 kanály	

Příklad objednávky: PRETRANS 5104 A A 1 A

Záruka 5 let.

NAB ... cena na dotaz nabídkou

o... označené provedení k dodání do čtrnácti dnů