

P8 - dTRANS T01

Zastosowanie:

Przetwornik programowalny dTRANS T01 jest przystosowany do podłączenia czujników oporowych lub termopar. Przetwornik dTRANS T01 może posiadać prot. HART i wykonanie EX

Dane Techniczne:

montaż	w głowicy przyłączeniowej B
wejście	Pt100, Pt500, Pt1000, Ni100, Ni500, Ni1000 termopara (typ J, L, K, U, T, E, N, R, B, S)
próbkowanie	> 500ms
wyjście	4 .. 20 mA, lub odwrotnie 20 .. 4 mA
dokładność przetwarzania	± 0,18 %
sygnalizacja	przerwania czujnika i zwarcia
zasilanie	DC 10 .. 30 V
stopień ochrony	IP 54

