

Převodník teploty s výstupem 0-10V

Kód: T4211

Převodník teploty pro sondy se senzorem Pt1000/3850ppm je zabudován v odolné plastové skříňce.

NOVINKA - střídané napájení - nyní lze napájet i z 24 Vac !



Technická data

TEPLOTNÍ SENZOR - externí čidlo Pt1000	
Měřicí rozsah	-200 až +600 °C
Přesnost	$\pm(0,15 + 0,1 \% \text{ měřicího rozpětí výstupu}) \text{ } ^\circ\text{C}$
Rozlišení	0,1 °C
HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA	
Rozsah provozní teploty přístroje	-30 až +80 °C
Kanály	1x externí čidlo teploty
Napěťový výstup	0 - 10 V
Podporované jednotky teploty	stupně Celsia, stupně Fahrenheita
Konfigurace výstupu	uživatelsky nastavitelné z PC; rozsah + měřená veličina
Napájení	15-30 Vdc; 24 Vac
Krytí	IP65
Rozměry	88,5 x 117 x 39,5 mm
Hmotnost	cca 135 g
Záruka	3 roky