

PRZETWORNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ PZ-18

Przetwornik temperatury zewnętrznej typ PZ-18 służy do pomiaru temperatury na zewnątrz budynków przy pomocy czujnika umieszczonego wewnątrz szczelnej obudowy o IP65.

Sygnal z czujnika Pt100 jest przetwarzany na sygnał analogowy 4÷20 mA, 0÷10 V lub inny. Typ sygnału wyjściowego należy podać w zamówieniu. Wykonanie standardowe przetwarza zakres temperatur od -30 do 70 °C. Na zamówienie możemy wykonać inny zakres przetwarzanych temperatur.



Wymiary puszki:	64 x 58 x 35 mm + rurka
Dokładność:	±0,2 % przetwarzanego zakresu ± 0,1°C
Klasa szczelności:	IP65
Przepust kabla:	Pg7
Napięcie zasilania:	13÷30 VDC; a dla wyjścia 0÷10 V 16÷30 VDC
Wpływ zmian zasilania:	±0,02%/ V

SPOSÓB ZAMAWIANIA

Kod zamówienia: **PZ-18-xxx-zzz-yy**

xxx	zakres przetwarzanych temperatur	np. -30÷70 °C
zzz	rodzaj sygnału wyjściowego	4÷20 mA, 0÷10 V, 0-1 V itp.
yy	wersja kątowna lub liniowa	