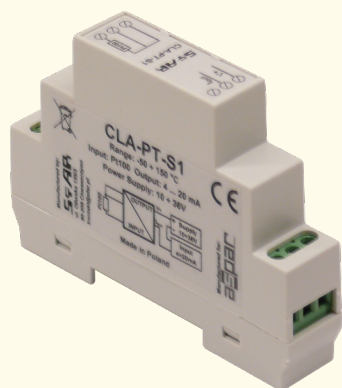




Przetworniki temperatury CLA-PT-Sx

CLA-PT-Sx



- Dedykowane wejście Pt100
- Wyjście analogowe 4-20mA
- Liniowość dla Pt100 0,1%
- Konkurencyjne cenowo!

Przetwornik pomiarowy CLA-PT-Sx zamienia sygnał temperaturowy czujnika Pt100 na sygnał analogowy w standardzie 4-20mA. Przetwornik jest umieszczony w obudowie mocowanej na szynie DIN.

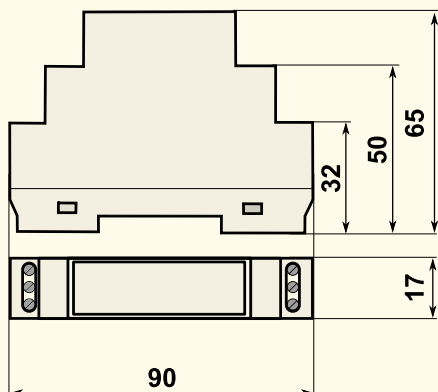
Zakresy pomiarowe

Model	Zakres
CLA-PT-S1	-50 ÷ 150 °C
CLA-PT-S2	0 ÷ 400 °C

Dane techniczne

sygnał wejściowy	Pt100 3-przewodowy
prąd pomiarowy Pt100	0.25 mA
wyjście	4-20mA
rozdzielczość wyjściowa	16 bitów
dokładność kalibracji	± 0,1 %
liniowość	± 0,1 %
zasilanie	10÷36V
temperatura pracy	-20 ÷ 50°C

Wymiary zewnętrzne



Schemat podłączeń

