



## Czujniki temperatury

### ■ HCC-01Ka



Pt100  
Pt1000  
Ni1000  
LG Ni1000  
NTC1,8K TAC  
NTC2,2K Johnson Controls  
NTC2,2K Prodeal  
NTC10K Carel  
NTC10K Satchwell  
NTC20K Honeywell

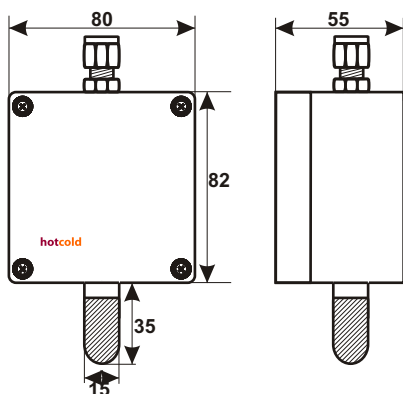
- Pomieszczeniowy czujnik temperatury
- Wbudowany czujnik Pt100 - standard
- Opcja - Pt1000, Ni100, Ni1000, NTC10K Carel i inne
- Niska cena!

Pomieszczeniowy czujnik temperatury wyposażony jest standardowo w czujnik Pt100 lub na życzenie klienta w Pt1000, Ni100 lub Ni1000. Czujnik umieszczony jest w szczelnej (Ip65) obudowie, przystosowanej do montażu ściennego. Czujnik HCC-01Ka może służyć do pomiaru temperatury w pomieszczeniach biurowych, jak i w halach magazynowych.

#### Dane techniczne

temperatura pracy:	-40÷80°C
sygnał wyjściowy: temperatury	adekwatny do umieszczonego czujnika
wymiary:	112 x 62 x 32 mm

#### Wymiary zewnętrzne



#### Schemat podłączeń

