

# KombiTemp K400/K600

## Přímoukazuující snímače teploty s hlavicí typ B

- Kombinace přímoukazuujícího kapalinového teploměru a odporového čidla Pt100 nebo Pt1000.
- Měřicí rozsahy od -60 do +200 °C.
- Rozměr skříně 150×36 mm, pr. stonku 12×1 mm.
- Přímé nebo úhlové provedení s pevným nebo přesuvným šroubením.
- Stonek z mosazi (PN 16) nebo nerezové oceli (PN 40).
- Kapilára z pevného skla, průměr 6 mm.
- Elektrické připojení hlavice B dle DIN 43729.
- Možnost provedení s převodníkem 4 až 20 mA.
- Teplota okolí -20 až +60 °C (pouze pro vnitřní použití)



### Objednací tabulka

Provedení		K 1 2 3 4 5 6 7 8								
1. kód	Popis									
410	přímé s přesuvným šroubením									
420	přímé s pevným šroubením									
610	úhlové 90° s přesuvným šroubením									
620	úhlové 90° s pevným šroubením									
Rozsah		K 1 2 3 4 5 6 7 8								
2. kód	Popis									
64	-60 až +40 °C									
35	-30 až +50 °C									
06	0 až +60 °C									
10	0 až +100 °C									
12	0 až +120 °C									
16	0 až +160 °C									
20	0 až +200 °C									
Délka stonku - L1			K 1 2 3 4 5 6 7 8							
3. kód	Pro posuvné šroubení (K410, K610)	Nastavitelná délka ponoru								
135	135 mm	50 mm								
160	160 mm	73 mm								
3. kód	Pro pevné šroubení (K420, K620)									
063	63 mm									
100	100 mm									
160	160 mm									

**Připojovací závit**

K 1 2 3 4 5 6 7 8

**4. kód Pro posuvné šroubení (K410, K610)**

2 G1/2"

**4. kód Pro pevné šroubení (K420, K620)**

2 G1/2"

3 G3/4"

7 M20×1,5

**Materiál stonku**

K 1 2 3 4 5 6 7 8

**5. kód Popis**

1 mosaz, do 1,6 MPa

3 nerezová ocel do 4 MPa

**Čidlo teploty**

K 1 2 3 4 5 6 7 8

**6. kód Popis**

1 1× Pt100 / 3vodič. / třída B

4 2× Pt100 / 3vodič. / třída B

7 1× Pt1000 / 2vodič. / třída B

2 1× "K" (NiCr-Ni)

5 2× "K" (NiCr-Ni)

**Převodník v hlavici**

K 1 2 3 4 5 6 7 8

**7. kód Popis**

0 bez převodníku

1 s převodníkem 4 až 20 mA pro 1× Pt100

**Jednotky**

K 1 2 3 4 5 6 7 8

**8. kód Popis**

0 Celsius (°C)

Příklad objednávky:  
**K420 12 160 7 3 1 0 0**

K410 a K610

K420 a K620

