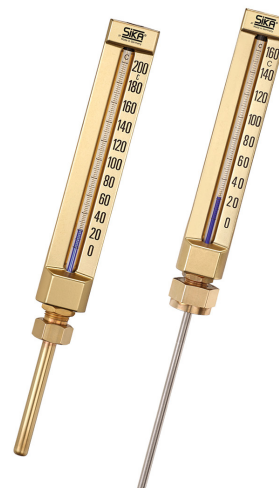


271, 272 Da/Dc

Průmyslové snímače teploty řady Da/DC

- Měřicí rozsahy od -30 do +250 °C.
- Rozměr skříně 200×36 mm.
- Průměr stonku 10 mm (Da) nebo 6,5 mm (Dc).
- Stonek s délkou 89 až 430 mm z mosazi nebo nerezové oceli.
- Připojení převlečnou maticí.
- Leštěný a zlacený hliníkový plášť ve tvaru V.
- Kapilára z pevného skla, průměr 6 mm.
- Přesnost dle DIN 16195.
- Kompletace s jímkami řady Da/Dc.



Objednací tabulka

Typ		1	2	3	4	5	6	7	8
1. kód	Popis								
271	Kotlový snímač teploty přímý, rozměr skříně 200×36 mm								
272	Kotlový snímač teploty úhlový 90°, rozměr skříně 200×36 mm								
Provedení		1	2	3	4	5	6	7	8
2. kód	Popis								
3	řada Da s průměrem stonku 10 mm								
5	řada Dc s průměrem stonku 6,5 mm								
Rozsah		1	2	3	4	5	6	7	8
3. kód	Popis								
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								
25	0 až +250 °C								
Jednotky		1	2	3	4	5	6	7	8
4. kód	Popis								
1	Celsius (°C)								
2	Celsius + Fahrenheit (°C + °F)								
Náplň sloupce		1	2	3	4	5	6	7	8
5. kód	Popis								
1	modrá tekutina								

Délka stonku - L1

1 2 3 4 5 6 7 8

6. kód	Pro Da, připojení G1/2" nebo M20×1,5
089	89 mm
126	126 mm
186	186 mm
276	276 mm
426	426 mm
6. kód	Pro Da, připojení G3/4" nebo M27×2
089	89 mm
126	126 mm
186	186 mm
276	276 mm
426	426 mm

6. kód	Pro Da, připojení G3/4" nebo M27×2
190	190 mm
280	280 mm
430	430 mm
6. kód	Pro Dc, připojení M24×1,5 *1
155	155 mm
215	215 mm
275	275 mm
295	295 mm
355	355 mm
415	415 mm

*1 - Délky stonků odpovídají jímčkám dle DIN 43772 form 4.

Procesní připojení - G / □

1 2 3 4 5 6 7 8

7. kód	Převlečná matice s vnitřním závitem
2	G1/2" / SW27
3	M20×1,5 / SW27
7	G3/4" / SW32
9	M27×2 / SW32
8	M24×1,5 / SW32

pouze pro Dc

Materiál

1 2 3 4 5 6 7 8

8. kód	Adaptér	Stonek
A	mosaz	mosaz (Da) / nerezová ocel (Dc)
C	nerezová ocel	nerezová

pouze pro Da

Příklad objednávky:
271 3 35 1 1 089 2 A

