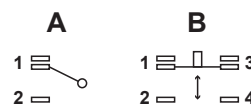


# 611 26

## Regulátor teploty kapilárový

- Regulace a signalizace teplot s možností umístění vlastního regulátoru mimo regulované médium.
- Jednoobvodový (A) nebo dvouobvodový (B) mikrospínač.
- Řada rozsahů od -40 až 0 °C do +140 až +210 °C.
- Maximální zatížení relé 250 VST / 2 A.
- Nastavení požadovaného rozsahu a plynule stavitelné necitlivosti pomocí dvou ovládacích šroubů.
- Možnost zaplombování nastavených hodnot.
- Teplota okolí -40 až +60 °C (-20 až +40 °C pro Ex).
- Nevýbušné provedení (Ex) II 2G Ex db eb IIB T6 Gb, (Ex) II 2D Ex tb IIIC T 50°C Db.
- Stupeň krytí IP 65.



### Objednací tabulka

#### Regulátor teploty kapilárový (mikrospínač A)

| Obj. kód           | Regulační rozsah | Délka kapiláry | Provedení    | Necitlivost |       | Maximální přetížení | Délka L | Průměr d |
|--------------------|------------------|----------------|--------------|-------------|-------|---------------------|---------|----------|
|                    |                  |                |              | min.        | max.  |                     |         |          |
| <b>611 266 011</b> | -40 až 0 °C      | 1,6 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 011</b> | -40 až 0 °C      | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 012</b> | -40 až 0 °C      | 2,5 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 012</b> | -40 až 0 °C      | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 013</b> | -40 až 0 °C      | 6,3 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 013</b> | -40 až 0 °C      | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 021</b> | -25 až +15 °C    | 1,6 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 021</b> | -25 až +15 °C    | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 022</b> | -25 až +15 °C    | 2,5 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 022</b> | -25 až +15 °C    | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 023</b> | -25 až +15 °C    | 6,3 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 023</b> | -25 až +15 °C    | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 031</b> | 0 až +40 °C      | 1,6 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| <b>611 269 031</b> | 0 až +40 °C      | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| <b>611 266 032</b> | 0 až +40 °C      | 2,5 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| <b>611 269 032</b> | 0 až +40 °C      | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| <b>611 266 033</b> | 0 až +40 °C      | 6,3 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| <b>611 269 033</b> | 0 až +40 °C      | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| <b>611 266 041</b> | +30 až +90 °C    | 1,6 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |

| Obj. kód    | Regulační rozsah | Délka kapiláry | Provedení    | Necitlivost |       | Maximální přetížení | Délka L | Průměr d |
|-------------|------------------|----------------|--------------|-------------|-------|---------------------|---------|----------|
|             |                  |                |              | min.        | max.  |                     |         |          |
| 611 269 041 | +30 až +90 °C    | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 042 | +30 až +90 °C    | 2,5 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 042 | +30 až +90 °C    | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 043 | +30 až +90 °C    | 6,3 m          | standardní   | 2 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 043 | +30 až +90 °C    | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 2 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 051 | +70 až +140 °C   | 1,6 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 051 | +70 až +140 °C   | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 052 | +70 až +140 °C   | 2,5 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 052 | +70 až +140 °C   | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 053 | +70 až +140 °C   | 6,3 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 053 | +70 až +140 °C   | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 061 | +110 až +180 °C  | 1,6 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 061 | +110 až +180 °C  | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 062 | +110 až +180 °C  | 2,5 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 062 | +110 až +180 °C  | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 063 | +110 až +180 °C  | 6,3 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 063 | +110 až +180 °C  | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 071 | +140 až +210 °C  | 1,6 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 071 | +140 až +210 °C  | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 072 | +140 až +210 °C  | 2,5 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 072 | +140 až +210 °C  | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 073 | +140 až +210 °C  | 6,3 m          | standardní   | 2,5 °C      | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 073 | +140 až +210 °C  | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 2,5 °C      | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |

#### Regulátor teploty kapilárový (mikrospínač B)

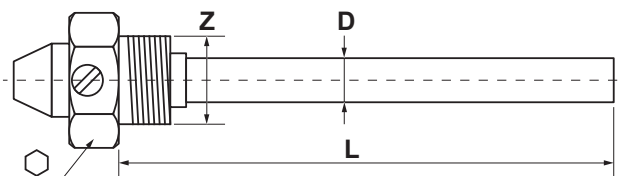
| Obj. kód    | Regulační rozsah | Délka kapiláry | Provedení    | Necitlivost |       | Maximální přetížení | Délka L | Průměr d |
|-------------|------------------|----------------|--------------|-------------|-------|---------------------|---------|----------|
|             |                  |                |              | min.        | max.  |                     |         |          |
| 611 266 111 | -40 až 0 °C      | 1,6 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 111 | -40 až 0 °C      | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 112 | -40 až 0 °C      | 2,5 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 112 | -40 až 0 °C      | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 113 | -40 až 0 °C      | 6,3 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 113 | -40 až 0 °C      | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 121 | -25 až +15 °C    | 1,6 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 121 | -25 až +15 °C    | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 122 | -25 až +15 °C    | 2,5 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 122 | -25 až +15 °C    | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 123 | -25 až +15 °C    | 6,3 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 123 | -25 až +15 °C    | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 131 | 0 až +40 °C      | 1,6 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| 611 269 131 | 0 až +40 °C      | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| 611 266 132 | 0 až +40 °C      | 2,5 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| 611 269 132 | 0 až +40 °C      | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| 611 266 133 | 0 až +40 °C      | 6,3 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| 611 269 133 | 0 až +40 °C      | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 60 °C               | 160 mm  | 11,5 mm  |
| 611 266 141 | +30 až +90 °C    | 1,6 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 141 | +30 až +90 °C    | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 142 | +30 až +90 °C    | 2,5 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 269 142 | +30 až +90 °C    | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| 611 266 143 | +30 až +90 °C    | 6,3 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |

| Obj. kód           | Regulační rozsah | Délka kapiláry | Provedení    | Necitlivost |       | Maximální přetížení | Délka L | Průměr d |
|--------------------|------------------|----------------|--------------|-------------|-------|---------------------|---------|----------|
|                    |                  |                |              | min.        | max.  |                     |         |          |
| <b>611 269 143</b> | +30 až +90 °C    | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 100 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 151</b> | +70 až +140 °C   | 1,6 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 151</b> | +70 až +140 °C   | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 152</b> | +70 až +140 °C   | 2,5 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 152</b> | +70 až +140 °C   | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 153</b> | +70 až +140 °C   | 6,3 m          | standardní   | 4 °C        | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 153</b> | +70 až +140 °C   | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 4 °C        | 12 °C | 150 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 161</b> | +110 až +180 °C  | 1,6 m          | standardní   | 5 °C        | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 161</b> | +110 až +180 °C  | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 5 °C        | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 162</b> | +110 až +180 °C  | 2,5 m          | standardní   | 5 °C        | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 162</b> | +110 až +180 °C  | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 5 °C        | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 163</b> | +110 až +180 °C  | 6,3 m          | standardní   | 5 °C        | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 163</b> | +110 až +180 °C  | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 5 °C        | 12 °C | 190 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 171</b> | +140 až +210 °C  | 1,6 m          | standardní   | 5 °C        | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 171</b> | +140 až +210 °C  | 1,6 m          | (Ex) II 2G/D | 5 °C        | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 172</b> | +140 až +210 °C  | 2,5 m          | standardní   | 5 °C        | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 172</b> | +140 až +210 °C  | 2,5 m          | (Ex) II 2G/D | 5 °C        | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 266 173</b> | +140 až +210 °C  | 6,3 m          | standardní   | 5 °C        | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |
| <b>611 269 173</b> | +140 až +210 °C  | 6,3 m          | (Ex) II 2G/D | 5 °C        | 12 °C | 220 °C              | 100 mm  | 8,6 mm   |

## Volitelné příslušenství

| Obj. kód           | Popis   |
|--------------------|---|
| <b>961 014 116</b> | mosazná jímka, závit M27×2, délka L=135 mm, průměr D=12 mm  |
| <b>961 014 716</b> | mosazná jímka, závit G3/4", délka L=135 mm, průměr D=12 mm  |
| <b>961 014 216</b> | nerezová jímka, závit M27×2, délka L=135 mm, průměr D=12 mm |
| <b>961 014 816</b> | nerezová jímka, závit G3/4", délka L=135 mm, průměr D=12 mm |
| <b>061 221 316</b> | návarek M27×2   |
| <b>061 221 216</b> | návarek G3/4"   |
| <b>061 014 516</b> | pryžová průchodka (max. 180 °C)                             |

Příklad objednávky:

**611 266 011**Jímky  
961 014 XXXNávarky  
061 221 XXX