

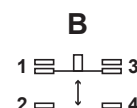
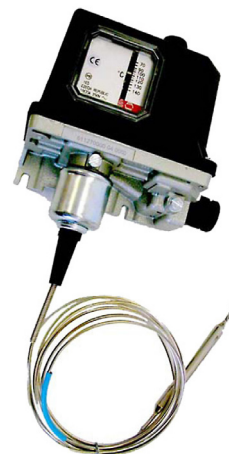
#0437

2021-04

611 27

Omezovací termostat maximální teploty kapilárový

- Jištění zařízení před tepelným přetížením s možností uchycení omezovače mimo regulované médium.
- Dvouobvodový mikrospínač (B).
- Řada rozsahů od -40 až 0 °C do +140 až +210 °C.
- Maximální zatížení relé 250 VST / 2 A.
- Ovládání pohotovostní polohy tlačítkem RESET.
- Nastavení požadovaného rozsahu a plynule stavitelné necitlivosti pomocí dvou ovládacích šroubů.
- Možnost zaplombování nastavených hodnot.
- Teplota okolí -40 až +60 °C.
- Stupeň krytí IP 65.



Objednací tabulka

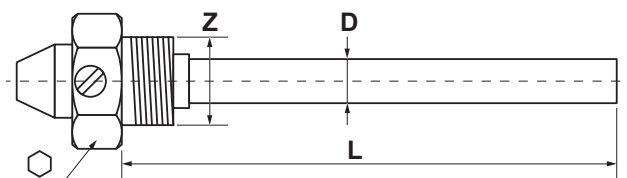
Omezovací termostat maximální teploty kapilárový							
Obj. kód	Regulační rozsah	Délka kapiláry	Provedení	Necitlivost	Maximální přetížení	Průměr d	Délka L
611 276 111	-40 až 0 °C	1,6 m	standardní	do 2 °C	60 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 112	-40 až 0 °C	2,5 m	standardní	do 2 °C	60 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 113	-40 až 0 °C	6,3 m	standardní	do 2 °C	60 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 121	-25 až +15 °C	1,6 m	standardní	do 2 °C	60 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 122	-25 až +15 °C	2,5 m	standardní	do 2 °C	60 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 123	-25 až +15 °C	6,3 m	standardní	do 2 °C	60 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 131	0 až +40 °C	1,6 m	standardní	do 2 °C	60 °C	11,5 mm	160 mm
611 276 132	0 až +40 °C	2,5 m	standardní	do 2 °C	60 °C	11,5 mm	160 mm
611 276 133	0 až +40 °C	6,3 m	standardní	do 2 °C	60 °C	11,5 mm	160 mm
611 276 141	+30 až +90 °C	1,6 m	standardní	do 2 °C	100 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 142	+30 až +90 °C	2,5 m	standardní	do 2 °C	100 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 143	+30 až +90 °C	6,3 m	standardní	do 2 °C	100 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 151	+70 až +140 °C	1,6 m	standardní	do 2 °C	150 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 152	+70 až +140 °C	2,5 m	standardní	do 2 °C	150 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 153	+70 až +140 °C	6,3 m	standardní	do 2 °C	150 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 161	+110 až +180 °C	1,6 m	standardní	do 2 °C	190 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 162	+110 až +180 °C	2,5 m	standardní	do 2 °C	190 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 163	+110 až +180 °C	6,3 m	standardní	do 2 °C	190 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 171	+140 až +210 °C	1,6 m	standardní	do 2 °C	220 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 172	+140 až +210 °C	2,5 m	standardní	do 2 °C	220 °C	8,6 mm	100 mm
611 276 173	+140 až +210 °C	6,3 m	standardní	do 2 °C	220 °C	8,6 mm	100 mm

Volitelné příslušenství

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

Příklad objednávky:
611 276 011

Jímky
961 014 XXX



Návarky
061 221 XXX

