

SEH101-NC

230 V AC
bez napětí zavřeno

Termoelektrický pohon SEH101 NC pro ventily se závitem M30*1,5mm.

POUŽITÍ A VLASTNOSTI POHONU:

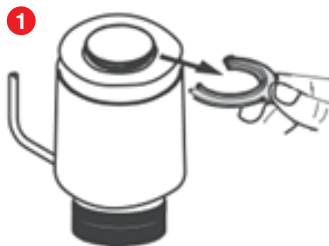
- Napájení: 230 V AC
- Indikátor polohy
- Verze bez napětí zavřená (NC)
- Maximální teplota média: 100 °C
- Kabel je součástí balení
- Varianta s převlečnou kovovou maticí

FUNKCE:

Po připojení 230 V AC dojde za cca 4 minuty k otevření nasazeného ventilu. Pohon je vybaven červenou pojítkou (viz Obr.1) pro udržení pružiny zatažené. Použití kroužku umožňuje pohodlnější připevnění pohonu k ventilu. Po namontování na ventil je třeba kroužek odstranit.



Poznámka: V případě, že byl pohon demontován a dělený kroužek odstraněn, lze kroužek po zahřátí pohonu znovu nasadit. Pohon je vybaven indikátorem polohy, který ukazuje polohu stonku pohonu (viz Obr.2). Ventil je zavřený ve spodní poloze stonku. Bez síly působící z pohonu vnitřní pružina ventilu otevírá.



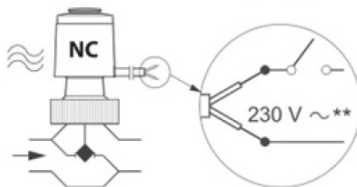
2



OTEVŘENÝ VENTIL

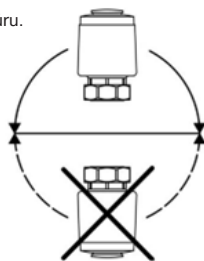
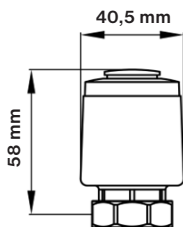


ZAVŘENÝ VENTIL



INSTALACE:

Mechanická instalace ventilu s pohonem je možná v horizontální poloze nebo směrem vzhůru.



Technické parametry	
Napájení	230 V AC / 50 Hz
Spotřeba	1,6 W
Max. krátkodobý proud	<550 mA po dobu max. 200 ms
Zdvih ventilu	max. 4 mm
Stupeň krytí	IP54
Pracovní teplota	0 °C až 60 °C
Skladovací teplota	-20 °C až 60 °C

EOB
ELEKTROBOCK

Distributor:
ELEKTROBOCK MTF s.r.o.
Blanenská 1763
Kuřim 664 34
www.elbock.cz

