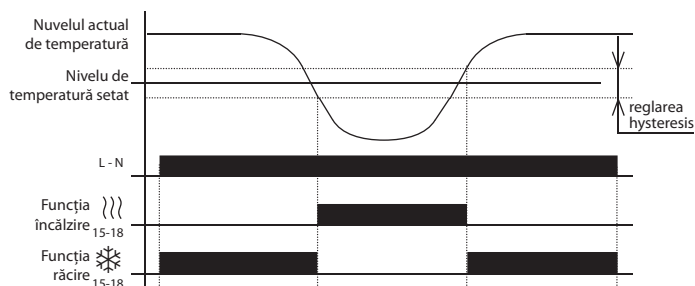




Cod EAN  
TEV-4: 8595188140577

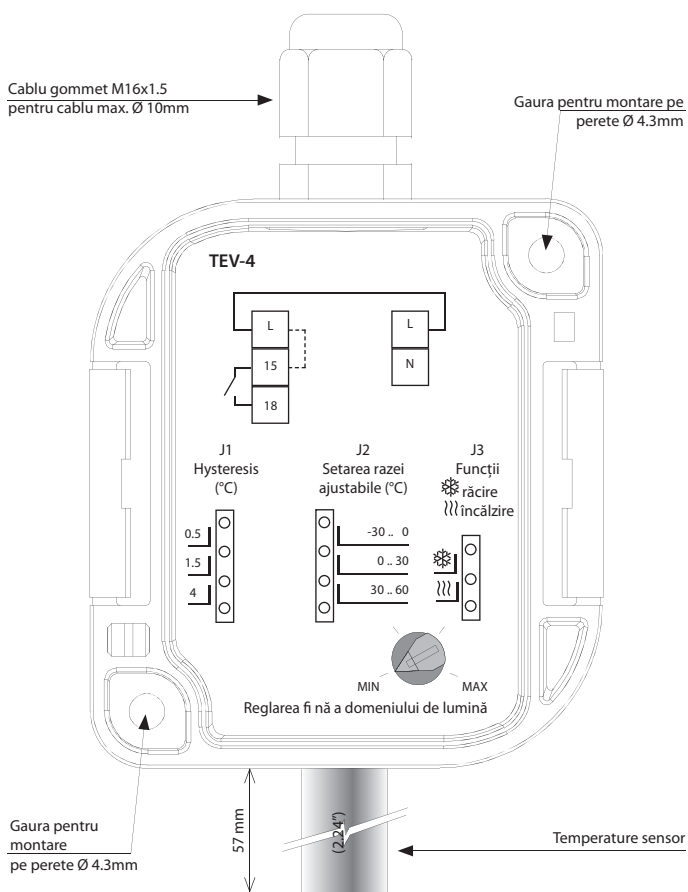
Parametrii tehnici		TEV-4
<b>Alimentare</b>		
Alimentare la terminale:	L - N	
Tensiune de alimentare:	AC 230V / 50 - 60Hz	
Intrare (aparent/ascuns):	max. 6 VA / 0.7 W	
Max. puterea dispersată (Un + terminalele):	2.5 W	
Toleranța la tens. de alimentare:	- 15 %.. +10 %	
<b>Funcții</b> setat prin jumper J3		
Funcție - ❄️:	răcire	
Funcție - 🔥:	încălzire	
<b>Setare de temperatură</b> prin jumper J2		
- domeniul 1:	-30 °C .. 0 °C	
- domeniul 2:	0 °C .. 30 °C	
- domeniul 3:	30 °C .. 60 °C	
Reglaj fin al temperaturii:	potențiomtric	
<b>Hysteresis</b> 0.5 / 1.5 / 4 °C		
Setare Hysteresis:	prin jumper J1	
<b>Ieșire</b>		
Curentul de ieșire:	1 x NO (AgSnO <sub>2</sub> )	
Curent nominal:	12 A / AC1	
Comutare de ieșire:	3000 VA / AC1, 384 W / DC	
Curent de vârf:	30 A / < 3 s	
Tensiunea comutată:	250 V AC / 24 V DC	
Viața mecanică:	3 x 10 <sup>7</sup>	
Viața electrică:	0.7 x 10 <sup>5</sup>	
<b>Alte informații</b>		
Temperatura de funcționare:	-30 °C .. 65 °C	
Temperatura de stocare:	-30 °C .. 70 °C	
Puterea electrică:	4kV (ieșire - alimentare)	
Poziția de funcționare:	senzorul - în jos	
Grad de protecție:	IP65	
Categoria de supratensiune:	III.	
Nivelul de poluare:	2	
Profil max. conductor (mm <sup>2</sup> ):	max. 1x 2.5, max. 2x 1.5 / cu izolație max. 1x 2.5	
Conductor de alimentare sugerat:	CYKY 3x2.5 (CYKY 4x1.5)	
Dimensiuni:	153 x 62 x 34 mm	
Masa:	123 g	
Standarde:	EN 60730-2-9, EN 61010-1	

### Funcția

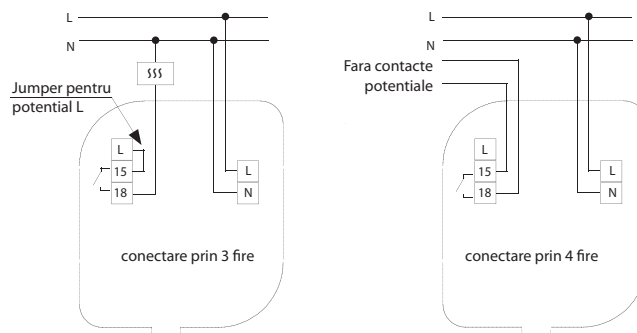


- Termostat exterior simplu pentru mitorizare și reglare de temperatură în funcție de mediu (ex. medii cu umiditate, pivnițe, ateliere, sere, spălătorii, camere frigorifice)
- Versiune externă în IP65, cutie cu montare pe perete
- Incorporat senzor de temperatură
- două funcții reglabile prin poziționarea jumperului: încălzire și răcire
- 3 reglaje (prin Jumper) domeniu de temperatură, reglaj fin prin potențiomtru
- 3 reglaje (prin jumper) nivelul hystereszului
- Tensiune de alimentare 230 V AC
- Contact fără potențial NO 12A AC1

### Descriere



### Conexiune



### Function Descriere

Dispozitivul are în stare inactivă jumperul L-15 (conectare prin 3 fire). Pentru funcționarea corectă a dispozitivului este necesară montarea dispozitivului cu senzorul în jos.