



Cod EAN
RHV-1: 8595188140584

Parametrii tehnici

RHV-1

Alimentare

Terminalele de alimentare:	L - N
Tensiunea de alimentare:	AC 230 V / 50 - 60 Hz
Intrare (aparenta/pierdere):	max. 6 VA / 0.7 W
Max. puterea dispersată:	2.5 W (Un + terminalele)
Toleranta tensiunii de alimentare:	- 15 % .. +10 %

Funcțiile setarilor

Funcția - ♀:	umidificare
Funcția - ♂:	uscare

Setati scara pt. umiditatea relativa

- categoria 1:	0 ... 30 % RH
- categoria 2:	30 ... 60 % RH
- categoria 3:	60 ... 90 % RH
Setarea usoara a umiditatii relative:	potentiometru

Hysteresis

Setarile hysteresis:	prin jumper J1
----------------------	----------------

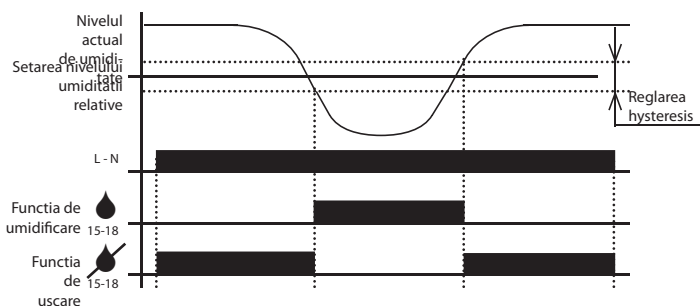
Iesire

Iesirile contactelor:	1 x NO (AgSnO ₂)
Curentul evaluat:	12 A / AC1
Comutarea iesirii:	3000 VA / AC1, 384 W / DC
Varful de curent:	30 A / < 3 s
Tensiunea comutata:	250 V AC / 24 V DC
Durata de viata mecanica:	3 x 10 ⁷
Durata de viata electrica:	0.7 x 10 ⁵

Alte informatii

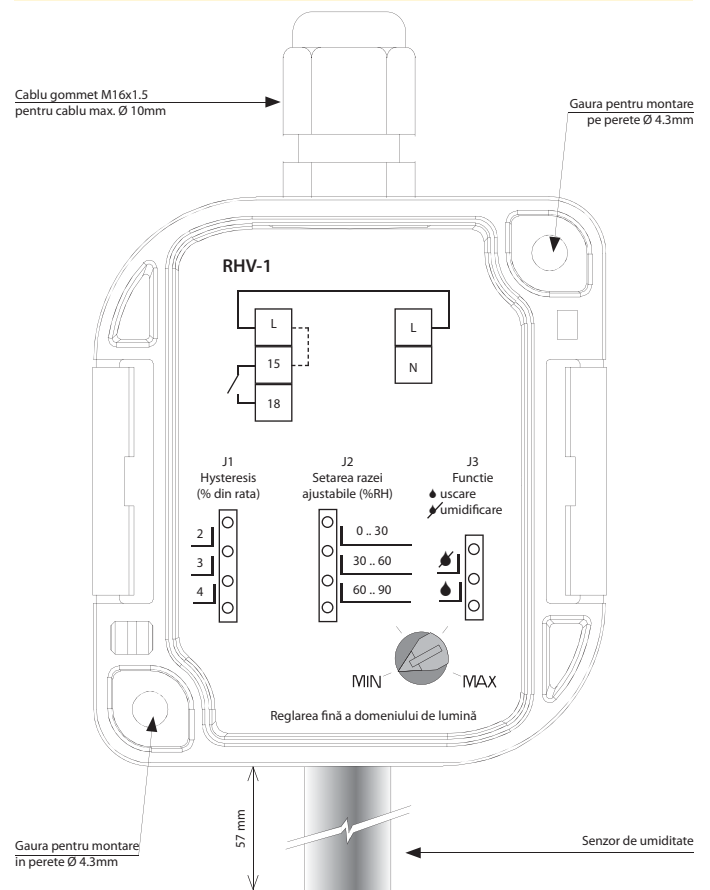
Temperatura de operare:	-30 °C .. 60 °C
Temperatura de stocare:	-30 °C .. 70 °C
Puterea electrica:	4kV (alimentare-iesire)
Pozitia de operare:	intotdeauna cu fata senzorului in jos
Gradul de protectie:	IP65
Categoria de supratensiune:	III.
Nivelul de poluare:	2
Marimea maxima a cablului (mm ²):	max. 1x 2.5, max. 2x 1.5 / cu izolație max. 1x 2.5
Cablul de alimentare sugerat:	CYKY 3x2.5 (CYKY 4x 1.5)
Dimensiuni:	153 x 62 x 34 mm
Masa:	124 g
Standarde:	EN 60730-2-9, EN 61010-1

Funcția

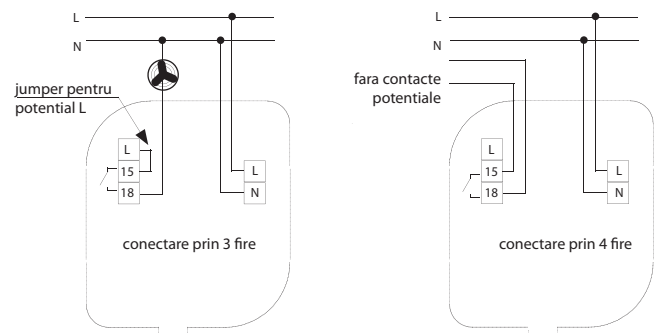


- higrostat exterior singular pentru monitorizarea si reglarea umiditatii in mediile in care se cere (umede si contaminate, agresive si imperfecte, ateliere industriale, spalatorii, sere, pivnite si cutii de racire...)
- versiune exterioara in IP65, cutie pentru montare pe peretel
- dispozitivul are higro-senzor incorporat
- doua functii ajustabile prin jumper: umidificare si uscarea
- 3 nivele ajustabile (prin jumper)
- tensiunea de alimentare 230 V AC
- fara comutare de contacte potentiale 12 A / AC1

Descriere



Conexiune



Function Descriere

Dispozitivul are in stare inactiva jumperul L-15 (conectare prin 3 fire). Pentru functionarea corecta a dispozitivului este necesara montarea dispozitivului cu senzorul in jos.