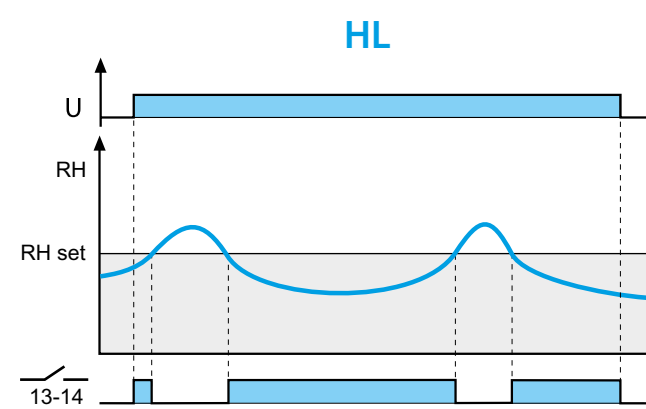
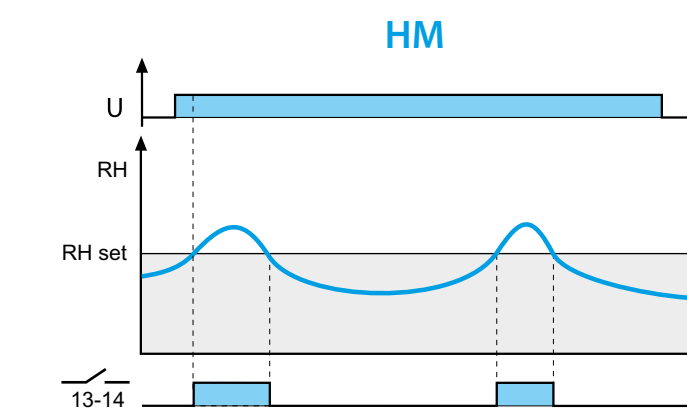
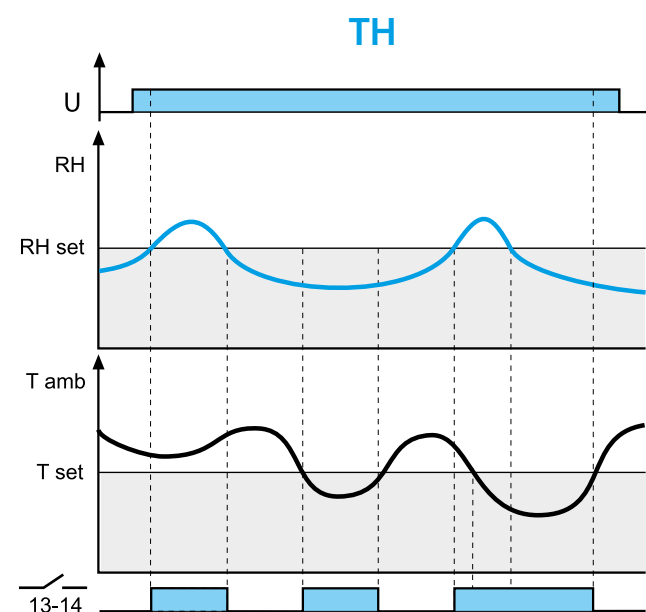
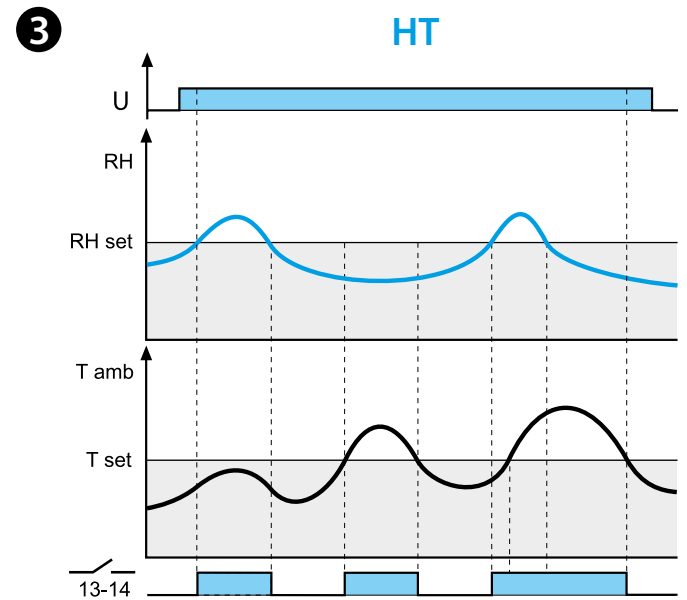
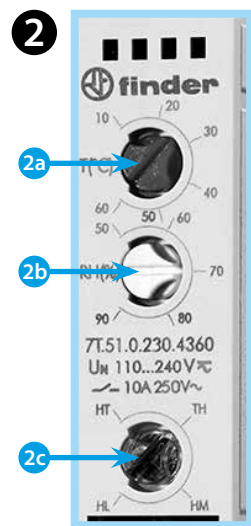
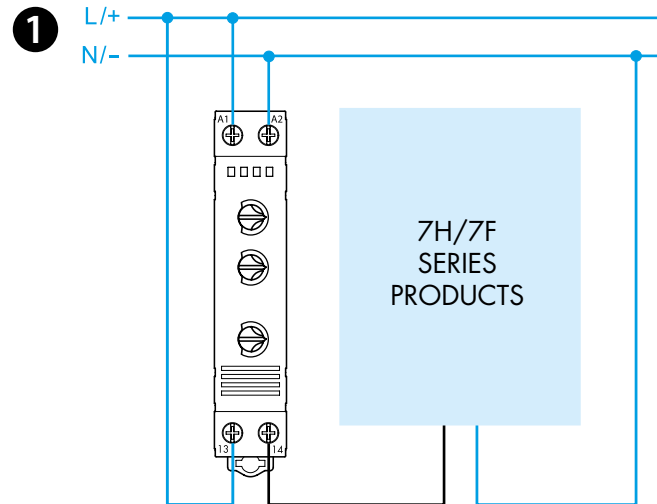
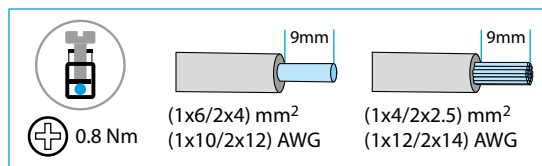
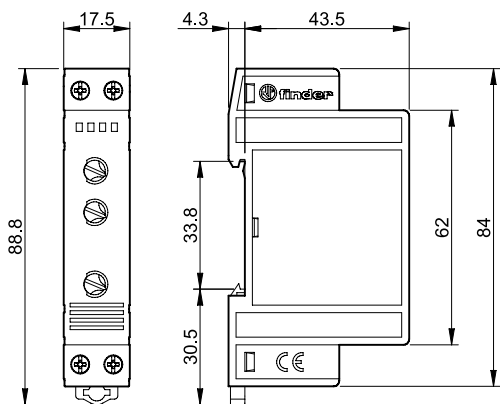




7T.51

	7T.51.0.230.4360 U_N 110...240 V AC (50/60 Hz)/DC U_{min} 88 V AC/DC U_{max} 264 V AC/DC P 1.8 VA (50 Hz)/0.44 W
	1 NO (SPST-NO) 10 A 250 V AC AC1 2500 VA AC15 (230 V AC) 250 VA
	DC1: 30/110/220 V (1/0.3/0.15) A (M) 1.1 kW (-20...+60)°C
IP20	



MAGYAR

7T.51.0.230.4360 THERMO HYGROSTAT

1 BEKÖTÉSI VÁZLAT

2 HOMLOKLAPI NÉZET

- 2a Hőmérséklet beállítása T(°C)
- A hőmérséklet beállítási tartománya +10...+60°C
- Hiszterézis (hőmérséklet) ±3°C

- 2b Relatív páratartalom RH(%)
- Páratartalom beállítási tartománya 50...90 %
- Hiszterézis (páratartalom) ±5%
- 90% relatív páratartalomig alkalmazható

- 2c Választható funkciók: HT - TH - HM - HL

FIGYELEM

2c LED: Ha a (13-14) záróérintkező zárt, akkor a LED világít

3 MŰKÖDÉSI MÓDOK LEÍRÁSA

HT RH > RHset vagy Tamb > Tset
A (13-14) záróérintkező zár, ha a mért relatív páratartalom (RH) nagyobb, mint a páratartalom beállított értéke (RHset) vagy a környezeti hőmérséklet (Tamb) nagyobb, mint a beállított hőmérséklet (Tset) értéke

TH A (13-14) záróérintkező zár, ha a relatív páratartalom nagyobb (RH), mint a beállított páratartalom értéke (RHset) vagy a környezeti hőmérséklet (Tamb) alacsonyabb, mint a beállított hőmérséklet (Tset) értéke

HM RH > RHset
A (13-14) záróérintkező zár, ha a mért relatív páratartalom (RH) nagyobb, mint a páratartalom beállított értéke (RHset)

HL RH < RHset
A (13-14) záróérintkező zár, ha a mért relatív páratartalom (RH) kisebb, mint a beállított páratartalom értéke (RHset)