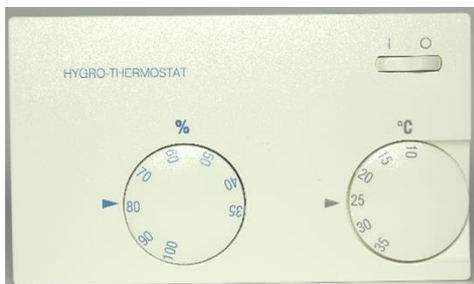


TIPO

HY7001



APPLICAZIONI

- Quadri distribuzione elettrica
- Quadri automazione industriale

CARATTERISTICHE

- Sensori in fibra sintetica
- Termostato in bi-metallo
- Montaggio su DIN da 35mm o a parete
- Connessione interna a morsetto

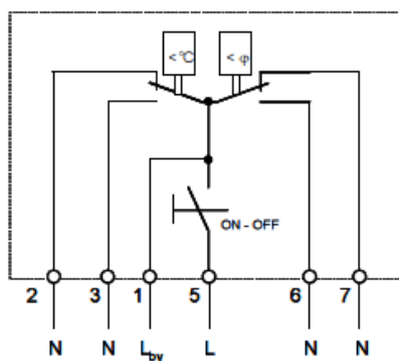
DESCRIZIONE

Gli igrotermostati HY sono regolabili tramite la rotella presente sulla parte frontale.

	SPECIFICHE TECNICHE	UNITA'	VALORI
1.	CAMPO REGOLAZIONE	%U.R.	35-100
2.	SENSORE		Fibra sintetica
3.	ALIMENTAZIONE	V	24-230 AC
4.	CONTATTI		1 NC – 1 NA
5.	PORTATA CONTATTI	A	10 (250 VAC)
6.	CONNESSIONE		Tramite morsetto interno
7.	MONTAGGIO		A parete / Guida DIN
8.	PESO	g	80

CONNESSIONI ELETTRICHE

HY7001



1/5-2 Riscaldamento - Heating
1/5-3 Ventil./raffredd. - Fan/cold
1/5-7 De-umidificazione. - Drying
1/5-6 Umidificaz. - Humidification

CODICE	DESCRIZIONE	SCALA TEMP. [°C]	REGOLAZIONE UR. %	DIM L / A / S [mm]	PESO [Kg]
HY7001	IGROTERMOSTATO PER BARRA DIN	+5/+60	35-100	127,5/75/28,5	0,080