
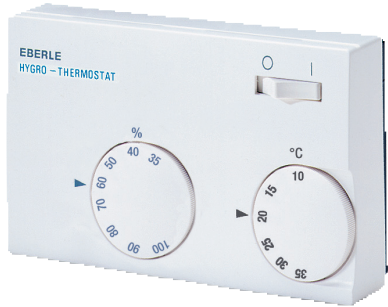
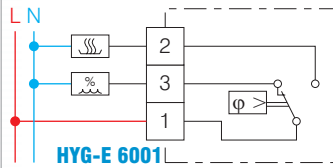
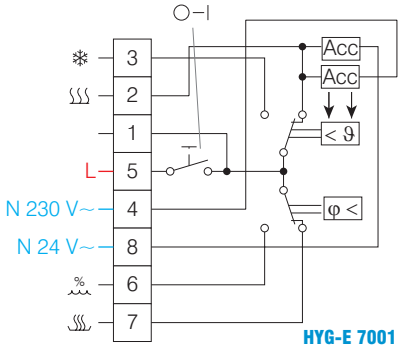


## Hygrostaten en hygrothermostaat

1

	HYG-E 6001	HYG-E 7001
		
Bestelcode	HYG-E 6001	HYG-E 7001
Informatica-nr.	119 1701 91 100	119 7901 51 100
Instelbereik	35 tot 100 % relatieve vochtigheid	35 tot 100 % relatieve vochtigheid 10 tot 35 °C
Differentiaal bij maximumbelasting	–	0,5 K
Contact	1 wisselcontact drogen/bevochtigen	1 wisselcontact drogen/bevochtigen 1 wisselcontact verwarmen/koelen
Bedrijfsspanning	24 tot 230 V AC	24 of 230 V AC
Schakelbare stroom	5 A cos $\varphi$ = 1 0,2 A cos $\varphi$ = 0,6	hygrostaat: 5 A cos $\varphi$ = 1 0,2 A cos $\varphi$ = 0,6 10 A cos $\varphi$ = 1/4 A cos $\varphi$ = 0,6 verwarmen 5 A cos $\varphi$ = 1/2 A cos $\varphi$ = 0,6 koelen
Temperatuurmeting	–	bimetaal
Schakelaars	–	ON/OFF
Signaallampen	–	–
Beschermingsgraad	IP 30	IP 30
Kenmerken	–	–
Afmetingen	75 x 75 x 25,5 mm	127,5 x 75 x 27 mm
Elektrisch schema		
	1-2 : drogen 1-3 : bevochtigen $\varphi <$ : hygrostaatfunctie	5-6 : bevochtigen 5-7 : drogen $\varphi <$ : hygrostaatfunctie < 9 : thermostatische functie Acc : anticipatieweerstand