

# Gestión térmica

## Gama de control

### Accesorios

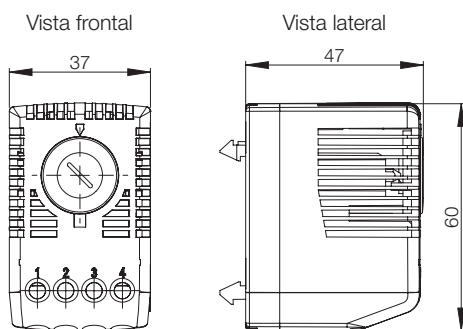
## Higrostat, ETF200

<b>Descripción:</b>	Higrostat mecánico diseñado para el control de los calentadores cuando se supera la humedad relativa. La humedad relativa debe mantenerse por encima del punto de rocío para evitar la condensación y la corrosión en el interior del armario. Montaje rápido en carril DIN de 35 mm (EN 60715).
<b>Material:</b>	Plástico según UL94 V-0.
<b>Capacidad de corte:</b>	250V CA, 5A. CC, 20W, (30W ETF2000).
<b>Temperatura de funcionamiento:</b>	0°C a +60°C.
<b>Vida útil:</b>	> 50,000 cycles.
<b>Conexión:</b>	Terminal de 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> .
<b>Protección:</b>	IP 20.
<b>Certificaciones:</b>	CE, EAC, cULus_UL Listed.
<b>Acabado:</b>	RAL 7035.
<b>Cantidad por embalaje:</b>	1 pieza.

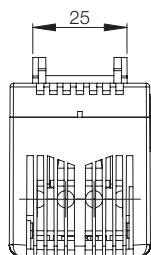


Descripción	Rango de ajuste	Ref.
Higróstato preconfigurado	65%	ETF200
Higrostat ajustable	40% to 90%	ETF2000

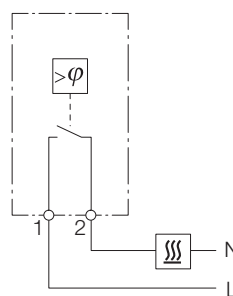
ETF200 / ETF2000



Vista superior



ETF200 Diagrama eléctrico



ETF2000 Diagrama eléctrico

