

## W35 Termostato electro-mecánico multifunción SPDT

El termostato automáticamente abre (versión calor) o cierra (versión frío) el contacto principal cuando la sonda remota de bulbo alcanza el valor regulado; posteriormente, cuando la temperatura baja del valor del diferencial vuelve a cerrar o a abrir el contacto según la versión.

La temperatura controlada se mantiene con oscilaciones mínimas.

El termostato tiene múltiples aplicaciones :

- Cámaras refrigeradas
- Saunas
- Invernaderos
- Entornos industriales
- Acondicionamiento
- Calderas
- Cualquier otra aplicación que precise de un control de temperatura



MODELO	RANGO °C	BULBO	CAPILAR	CAJA
W351NC0150C00	-35 a +35	Ø 6,8 x 98 mm	1500 mm	NO
W351NH1150C00	0 a +90	Ø 6,8 x 98 mm	1500 mm	NO
W351NH3150C00	0 a +120	Ø 6,8 x 98 mm	1500 mm	NO
W3510C0150C00	-35 a +35	Ø 6,8 x 98 mm	1500 mm	SI
W3510H1150C00	0 a +90	Ø 6,8 x 98 mm	1500 mm	SI
W3510H3150C00	0 a +120	Ø 6,8 x 98 mm	1500 mm	SI
W3520C0000C00	-35 a +35	Ø 7 x 98 mm	-	SI
W3520H7000C00	0 a +40	Ø 7 x 98 mm	-	SI

Capacidad 15(3) A @ 400Vca  
Nº de ciclos 100.000  
Resistencia de aislamiento >1000 MΩ  
Temperatura máxima 90 °C (cuerpo)  
Rangos entre -35 y 120 °C según modelo  
Rigidez dieléctrica 2000 Vca 1 minuto  
Conexiones Fasto 6,3 x 0,8  
Normativa ENECO3  
Protección IP40

