



V-05001 CABEZA TERMOELÉCTRICA

Para realizar la zonificación de la instalación de suelo radiante, se pueden colocar termostatos que manden una señal a las cabezas termoeléctricas situadas en los colectores, de manera que se controle la apertura y cierre de cada circuito en función de la temperatura de la estancia. De esta forma, se calientan únicamente las estancias necesarias.

La cabeza termoeléctrica V-05001 con micro, permite actuar directamente en la bomba o caldera.

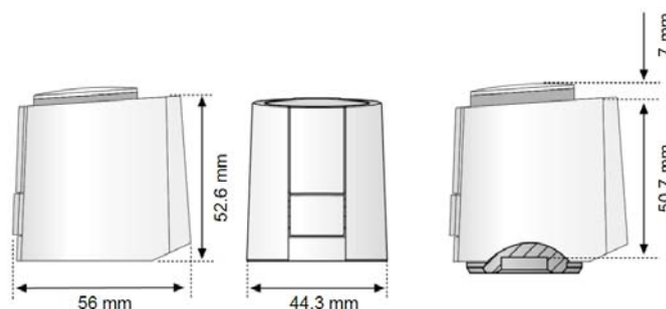


• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|------------|---------------|
| REFERENCIA | V-05001 |
| Código EAN | 8426562016358 |

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| VERSIÓN: | Normalmente cerrado |
| VOLTAJE: | 230V AC 50/60Hz |
| INTENSIDAD: | max. 550 mA |
| POTENCIA: | 1 W |
| RECORRIDO: | 4/5 mm |
| FUERZA DE ACTUACIÓN: | 100 N |
| TIEMPO DE APERTURA Y CIERRE: | aprox. 3 min |
| TEMPERATURA DEL FLUIDO: | 0-100°C |
| TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: | -25°C y 60°C |
| TEMPERATURA AMBIENTE: | 0°C y 60°C |
| CLASE DE PROTECCIÓN: | clase II IP54 |
| CONFORMIDAD CE: | En función de la norma EN 60730 |
| PESO: | 150 g |
| LONGITUD DEL CABLE: | 1m |
| RACOR DE CONEXIÓN: | M30x1,5mm (VA 80) |

• DIMENSIONES



• DIAGRAMA DE CABLEADO

ALIMENTACION

220V

T L N

