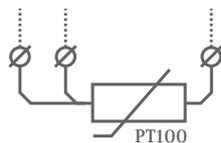


SONDA DE TEMPERATURA PT100 ambiente en caja estanca IP65

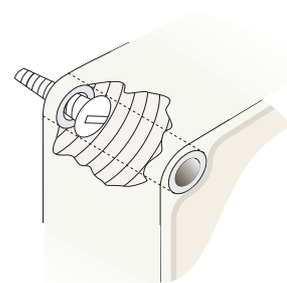
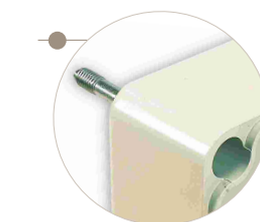
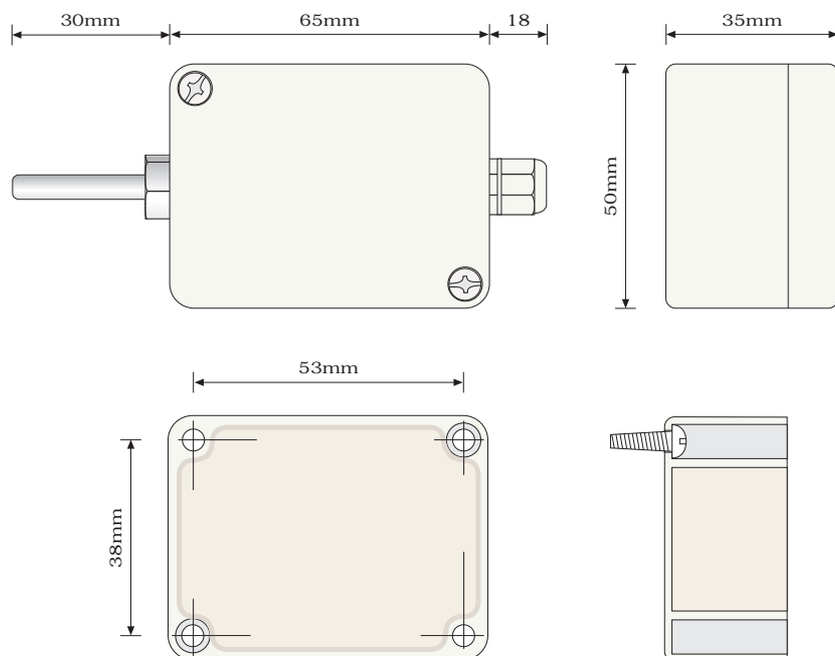
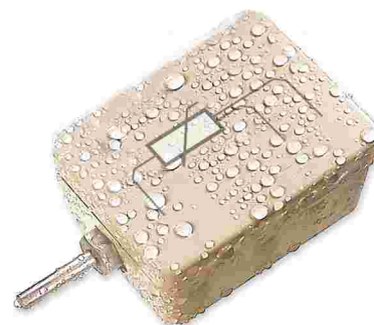
modelo

Pt-AQUA

CARACTERÍSTICAS



- Ambientes industriales severos o exteriores
- Rango de temperatura: -150°C / +90°C
- Sensor interno de temperatura: clase DIN B
- Caja estanca con protección IP65



| | |
|------------------------------|--|
| Protección | IP65 |
| Clase de combustibilidad | Vo según UL94 |
| Sujeción Caja: | Sobre Pared (2 agujeros) (sin perder estanqueidad - agujeros fuera del recinto que encierra la junta) |
| Salida Conexión: | PG7 Poliamida |
| Dimensiones Caja | 65 x 50 x 35mm |
| Conexión borna por tornillo: | ≤2,5mm ² , 12AWG |

La caja no pierde su protección IP65 porque los tornillos de sujeción se encuentran fuera del recinto que contiene la electrónica.

