



Caja de conexión para Pt100 M

Datos técnicos

Clase de protección según EN 60529

Junta de la tapa IP 65
Rosca IP 67
para cable de conexión

Tensión nominal

60 VCA máx.

Sección de la conexión

2,5 mm²

Resistencia al golpe

7 Nm

Material

Poliéster reforzado con fibra de vidrio

Rango de temperatura ambiente

-20 °C a +70 °C

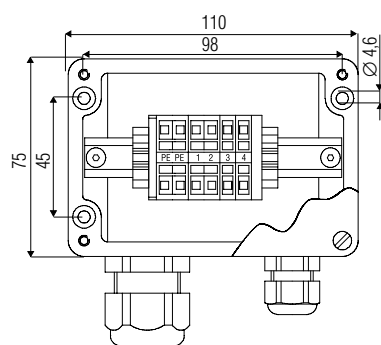
Descripción

Se conectan uno o más termómetros de resistencia Pt100, en versión de 2 o 3 conductores, con la caja de conexiones de plástico al cable de señal.

Las cajas disponen de su correspondiente equipamiento de bornes y de los necesarios prensaestopas.

Se pueden obtener bajo pedido cajas de conexión en terminación de aluminio.

Caja de Conexión sencilla



Caja de Conexión doble

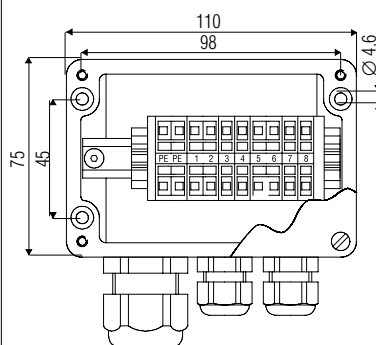


Tabla de selección

Aplicación para	Caja de circuito de calefacción	Dimensiones mm	Prensaestopas		Puntos de fijación mm ²	Referencia
			para cable de señal	Pt100		
Pt100, protegido contra los medios	sencillo	110 x 75 x 55	1 de M25 (Ø 8 a 15 mm)	1 x M16 (Ø 2 a 6 mm)	8 x 2,5	07-5177-9082
	doble	110 x 75 x 55	1 de M25 (Ø 8 a 15 mm)	2 x M16 (Ø 2 a 6 mm)	16 x 2,5	07-5177-9083

Modificaciones técnicas reservadas.