

DOBLE OPTIMIZADOR CLIMÁTICO "SLAVE" PREPARADO PARA LA TELEGESTIÓN

XSE 602









TELEGESTIÓN C-Bus: Realizable con accesorio ACB 400

GENERALIDADES

Funciona sólo si es conectado por C-Ring con un regulador "PRIMARIO". Apto para la regulación climática de 2 instalaciones de calefacción centralizadas.

Sondas esenciales: 1 sonda externa, 2 sondas en las idas. Accesorios opcionales: 1 o 2 sondas ambiente, 1 telemando.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y FUNCIONALES IDÉNTICAS AL XTE 602.

| Sigla | Descripción | Ficha técnica |
|---------|--|------------------|
| XSE 602 | Doble optimizador climático "Slave" preparado para la Telegestión. | B 268 |

SONDAS Y ACCESORIOS

| Sigla | Descriptión | Campo de empleo | Sensor | Ficha técnica |
|--|---|--|--|--|
| ACB 400 SAE 001 SIH 010 SCH 010 SAB 010 CDB 300 | Plug-in para comunicación vía C-Bus Sonda temperatura exterior. Sonda temperatura de inmersión Sonda temperatura de contacto Sonda temperatura ambiente Telemando para modificación del programa en uso | - -40 40 °C 0 99 °C 0 99 °C 0 40 °C - | - NTC 1 kΩ NTC 10 kΩ NTC 10 kΩ NTC 10 kΩ | T 433 N 120 N 140 N 130 N 111 N 710 |

