

TERMOSTATOS DIFERENCIALES

DeltaSol M (1 fuente de calor - 3 o más receptores)

Centralita multisistema con dispositivos visibles de funcionamiento. Pantalla con 4 líneas de texto.

Manejo mediante pulsadores centrales

Con 7 sistemas básicos de funcionamiento y múltiples opciones programables.

Quince entradas (12 sondas de temperatura Pt 1000, 2 caudalímetros RESOL V40 y una célula solar RESOL CS-10, no incluida) y nueve salidas de relé (4 estándar, 4 semiconductores y 1 libre de potencial). Fusible 6,3 A.

Dos contadores caloríficos integrados y control de un circuito de calefacción.

Limitación de temperatura máxima e ΔT ajustable.

Conexión V-Bus (módulos adicionales) e interfaz RS 232. Conexión directa e indirecta a PC.

Adaptable a captador solar de tubos de vacío.

Lectura digital temperaturas: Captadores y receptores.

Con seis sondas de inmersión Pt 1000 incluidas (2 FKP6 y 4 FRP6). Vainas no incluidas.

DeltaSol Midi Pro (1 fuente de calor - 3 o más receptores)

Centralita multisistema con dispositivos visibles de funcionamiento.

Selector automático / manual / off.

Con 7 sistemas básicos de funcionamiento y múltiples opciones programables.

Siete entradas de sondas y seis salidas de relé.

Control de velocidad de bomba (R1, R2 y R3).

Limitación de temperatura máxima y ΔT ajustable.

Conexión V-Bus (módulos adicionales) e interfaz RS 232. Conexión directa e indirecta a PC.

Adaptable a captador solar de tubos de vacío.

Lectura digital temperaturas: Captadores y receptores.

Con seis sondas de inmersión Pt 1000 (2 FKP6 y 4 FRP6).

Vainas no incluidas.

Dispositivo antihielo.

Medidas: (210 x 195 x 117 mm)

