

RACKS CONTROL DE CÁMARAS CALIENTES



**CENTRALITAS STANDARD DESDE 1 HASTA 24 ZONAS
HASTA 6500W POR ZONA
CONEXIÓN 380 Vac
MANGUERAS CONEXIÓN MOLDE INDEPENDIENTES
MAGNETO TÉRMICO DE SEGURIDAD
APAGADO DE LAS ZONAS INDEPENDIENTE
FUNCIONAMIENTO MANUAL O AUTOMÁTICO
PRECALENTAMIENTO PROGRAMABLE
AUTOAJUSTE TEMPERATURA AUTOMÁTICO
CONEXIONADO MOLDE BAJO DEMANDA
CONECTORES "HARTING" STANDARD**

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Tarjetas extraíbles e independientes
- * Conexión a 380 Vac Trifásico ó a 220 Vac trifásico según necesidad
- * Conectores traseros tipo HARTING , conexionado bajo demanda
 - * Manguera de alimentación a red de 3 metros
- * Mangueras de conexión a molde, en tubo de poliamida indeformable
 - * Ventilador trasero refrigeración zonas
 - * Magneto térmico “Merlin Guerin“ de seguridad
- * Opción de incorporar alarma por rotura de resistencia o de termopar
 - * Zonas intercambiables entre sí
 - * Posibilidad de potenciar zonas hasta 12000W



- * Funcionamiento automático ó manual
- * Pre calentamiento ajustable en temperatura, tiempo y porcentaje de salida
- * Fusibles de protección ultrarrápidos
- * Interruptor de puesta en marcha por zona
 - * Salida a Triac, fácilmente intercambiable
 - * Doble indicación (Lectura y setpoint)
 - * PID autoajustable (AUTOTUNNING) AUTOMÁTICO
- * Posibilidad de programar el porcentaje deseado en caso de rotura de termopar, con el fin de no parar la producción aunque el termopar se haya roto.
- * Visualización del porcentaje de salida aplicado a la resistencia
- * Control manual preciso, porcentaje aplicado en unidades
- * Funcionamiento extremadamente fácil de usar
 - * Indicador de fusible roto
 - * Indicador de salida tensión por zona