

1.5. RADIADORES

1.5.2. EMISORES TÉRMICOS DIGITALES

- Nueva pantalla TFT – Nueva Interfaz – Estética moderna
- Cumplimiento Nueva Normativa 2018 Ecodiseño
- Control de regulación PID (Perfecta estabilidad de la temperatura ambiente)
- Sistema de corte TRIAC (Apertura-cierre electrónico, 100% silencioso, Sin desgaste por maniobras)
- Modos: Confort-Economía-Antihielo-Programación-Configuración
- Bloqueo de teclado – Incluido en modo Standby
- Diagnóstico de errores (sonda, memoria)
- Función Ventanas Abiertas
- Control de puesta en marcha adaptable
- Por defecto muestra la temperatura ambiente
- Cronotermostato digital programable diaria y semanalmente en modos confort, economía y paro
- Permite copiar el programa al día siguiente manteniendo presionado el botón ON/OFF
- El calentamiento del emisor se indicará en el display TFT en cualquier modo de calefacción con la animación del termómetro rellenándose progresivamente
- Cable con Clavija
- Incluye Soportes, Tornillos y Tacos.
- Accesorios (Opcionales): Kit de Ruedas
- Índice de protección eléctrica: IP 2X
- Conexión eléctrica: 230 V – 50 Hz



Referencia articulo	Descripción	Nº Elementos	Potencia (W)	Peso (Kg)	Anchura (mm)
287103059	Cabel 500 DPTFT	3	500	6,0	335
287105079	Cabel 750 DP TFT	5	750	8,7	495
287106109	Cabel 1000 DP TFT	6	1000	10,1	575
287107129	Cabel 1200 DP TFT	7	1200	11,6	655
287109159	Cabel 1500 DP TFT	9	1500	14,2	815