

INGENIUM

Emisor eléctrico con fluido térmico.

Digital Programable y controlable mediante conexión wifi con sistema G Control

Características Técnicas

- Optimizador de control electrónico ETCO para la gestión del flujo de electricidad.
- Display LCD retroiluminado en blanco.
- Programador individual diario y semanal con selector de niveles de temperatura: Confort, Económico y Anti-hielo.
- Sistema G Control integrado para configuración y control remoto del emisor vía internet.
- Selector de temperatura con visión de temperatura consigna.
- Función de detección de ventanas abiertas.
- “Adaptive Start” control de puesta en marcha adaptable.
- Geolocalización a través de conexión a internet.
- Tecnología EcoFluid. Fluido térmico marca Shell.
- Termostato de ambiente digital de alta sensibilidad $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$.
- Función de bloqueo de teclado.
- Limitador térmico de seguridad.
- Termómetro digital ajustable.
- Elementos de diseño recto de aleación de aluminio inyectado con acabado en epoxi RAL 9010.
- Posibilidad de configuración del sistema en modo manual o automático según preferencias.
- Suministrado con manguera y clavija para conexión eléctrica.
- Fácil y rápida instalación. Soporte patentado para una sujeción a la pared rápida, sencilla y sin necesidad de metro o nivelador.
- Centralita G Control Hub ofrecida como accesorio para el control y gestión del emisor vía wifi.
- Medidor de Potencia G Control ofrecido como accesorio para el control y gestión del consumo eléctrico de la vivienda.
- Compatible con soporte de ruedas ofrecido como accesorio.



| MODELO | | RD4W | RD6W | RD8W | RD10W | RD12W | RD14W |
|---------------|----|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Potencia | W | 500 | 750 | 1000 | 1250 | 1500 | 2000 |
| Intensidad | A | 2,2 | 3,3 | 4,3 | 5,4 | 6,5 | 8,7 |
| Tensión | | 220-240 V~ | 220-240 V~ | 220-240 V~ | 220-240 V~ | 220-240 V~ | 220-240 V~ |
| Frecuencia | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Aislamiento | | Clase I | Clase I | Clase I | Clase I | Clase I | Clase I |
| Protección IP | | IP2X | IP2X | IP2X | IP2X | IP2X | IP2X |
| Medidas* | cm | 42x58x8 | 58x58x8 | 74x58x8 | 90x58x10 | 106x58x8 | 122x58x8 |
| Peso neto | kg | 8 | 11 | 14 | 16,5 | 19,5 | 22,5 |
| Peso embalado | kg | 9,5 | 12,5 | 15,5 | 18,5 | 21,5 | 25 |
| EAN13 | | 8432336423161 | 8432336423185 | 8432336423208 | 8432336423222 | 8432336423246 | 8432336423260 |

*Separación de la pared 2 cm