

PROGRAMADORES DE ENCENDIDO

Serie EMF

El programador de encendido EMF-74 está indicado para su montaje en quemadores de gas tipo atmosférico realizando automáticamente las funciones de encendido y control del quemador. El sistema de detección de llama se realiza por ionización. El EMF puede controlar quemadores de una sola electroválvula de gas de apertura rápida.

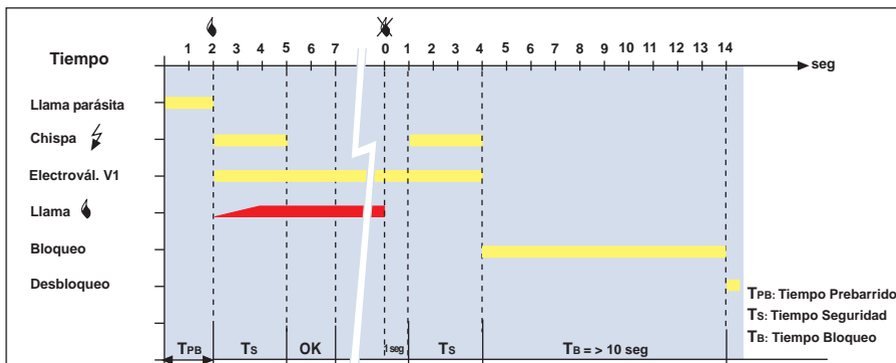


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Tensión de alimentación: 220 V - 50 Hz
 Consumo: 5 VA
 Protección eléctrica: IP 40
 Rango temperatura: - 10 ... + 40°C

I. máxima contactos: 3 Amperios
 Detección llama: Ionización
 Control electroválvulas: 1

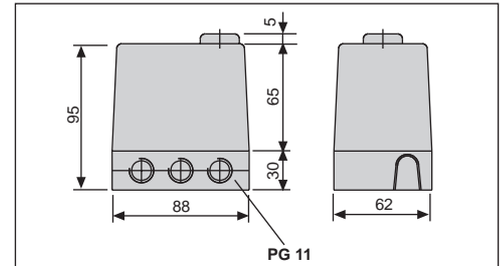
CICLO DE TRABAJO EMF-74



PROGRAMADORES DE ENCENDIDO Serie EMF

Código	Artículo	Peso
CE.6.93.0740	Programador de encendido EMF 74	285 g
CE.6.97.0740	Zócalo conexiones BP 74 para EMF 74	200 g

DIMENSIONES en mm



ESQUEMA DE CONEXIONES

