

PROGRAMADORES DE ENCENDIDO

Serie PMG

El PMG 244 es un programador por servomotor cíclico fabricado de acuerdo con las normas DIN 4788 y DIN 4756 en los apartados que le son imputables, cuya aplicación es el control de todo tipo de quemadores de cualquier tipo de combustible. La detección de llama se puede realizar tanto por célula de ultravioletas, como por ionización, siendo posible en este último caso la detección de llama por el mismo electrodo de encendido.

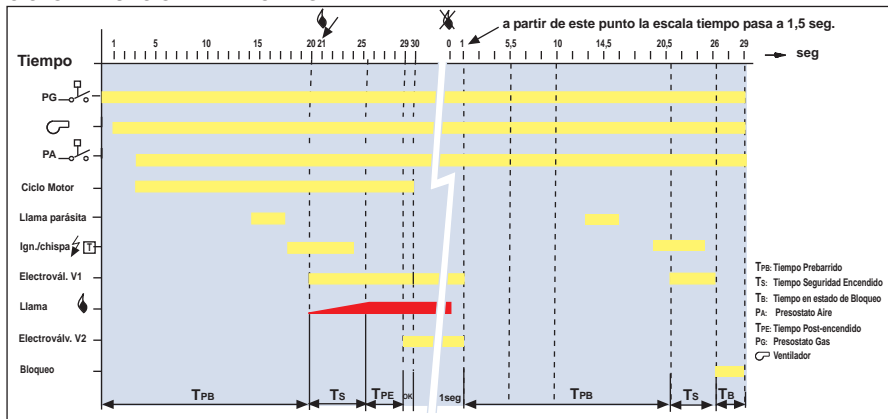


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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, ultravioleta
 Control electroválvulas: Principal y piloto
 Prebarrido: Sí
 Autocontrol presostato aire: Sí

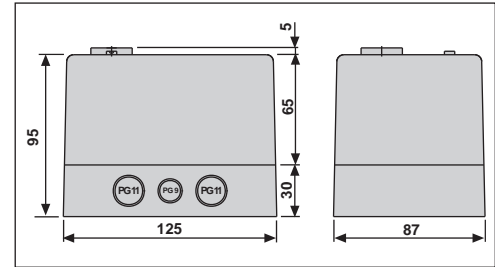
CICLO DE FUNCIONAMIENTO PMG-244



PROGRAMADORES DE ENCENDIDO Serie PMG

Código	Artículo	Peso
CE.6.94.0244	Programador de encendido PMG 244	560 g
CE.6.97.0244	Zócalo conexiones BP 244 para PMG 244	200 g

DIMENSIONES en mm



CONEXIONES PROGRAMADOR PMG - 244

