

## TOMA DE CORRIENTE BAJA TENSIÓN ESTANCA



### CARACTERÍSTICAS

- Grado de protección: IP55
  - Resistencia hilo incandescente
    - Partes activas : 850 °C
    - Otras partes: 650 °C
  - Resistencia a la temperatura por presión de bola:
    - Partes activas: 125 °C
  - Estabilidad dimensional: - 25 °C + 85 °C
  - Características eléctricas:
    - Polos: 2P+TTL (2P+E)
    - Intensidad : 16 A
    - Tensión: 250 V
    - Frecuencia: 50 / 60 Hz
  - Otras características:
    - Borne con tornillo
    - Método de montaje: Superficie, Instalación fija
    - Lugar previsto: Exterior
    - Color Envolvente Gris RAL 7035, tapa Gris RAL 7043
- Dimensiones externa: 76mm x 81mm x 56mm
- Directiva aplicada: 2014/35/UE
  - REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión
- NORMAS APLICADAS
    - IEC 60884-1 (CEE 7)



Código: EM09186

