

TOMA DE CORRIENTE DOBLE 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: 2 x 2P+TTL (2 X 2P+E)
 - Intensidad : 16 A
 - Tensión: 250V
 - Frecuencia: 50/60Hz
- Otras características
 - Borne con tornillo
 - Método de montaje: Superficie, Instalación fija
 - Lugar previsto: Exterior
 - Color envolvente: Gris RAL 7035,
Tapa Gris RAL 7043
- Directiva aplicada
 - 2014/35/UE
 - REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión
- Normas aplicadas
 - UNE 20315-1-1
 - UNE 20315-1-2
 - IEC 60884-1/CEE7, IEC 60884-2-2
- Dimensiones



Código: EM09188

