

## TOMA DE CORRIENTE MÓVIL BAJA TENSIÓN



### CARACTERÍSTICAS

- Grado de protección: IP44
- Resistencia al impacto: IK07
- Resistencia hilo incandescente:
  - Partes activas: 750 °C
  - Otras partes: 650 °C
- Autoextinguibilidad V0 (UL94)
- 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
- Normas aplicadas:
  - UNE 20315-1-1
  - UNE 20315-1-2 (IEC 60884-1)



Código: EM09044