

## TOMA DE CORRIENTE FIJA BAJA TENSIÓN



### CARACTERÍSTICAS

- Grado de protección: IP20
- Resistencia al impacto: IK07
- Resistencia hilo incandescente
  - Partes activas: 850 °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 y constructivas.
  - Polos : 2P+TTL (2P+E)
  - Intensidad : 16 A
  - Tensión: 250 V
  - Frecuencia: 50 / 60 Hz
  - Medidas: 55 x 55 x 48 mm
  - Portacontactos de cerámica
- Normas aplicadas
  - UNE 20315-1-1
  - UNE 20315-1-2. (IEC 60884-1)



Código: EM09000