

TOMA DE CORRIENTE EMPOTRABLE 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:
 - Polos: 2P+TTL (2P+E)
 - Intensidad: 16 A
 - Tensión: 250 v
 - Frecuencia: 50 / 60 Hz
 - Medidas: 80 x 80 x 47 mm
 - Portacontactos de cerámica
- Normas aplicadas
 - UNE 20315-1-1
 - UNE 20315-1-2. (IEC 60884-1)



Código: EM09006