

CLAVIJA MÓVIL BAJA TENSIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Grado de protección: IP20
- Resistencia al impacto: IK07
- Envoltente: Caucho termoplástico
- 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
 - Ø Espigas: 4.8 mm
- Normas aplicadas:
 - UNE 20315-1-1
 - UNE 20315-1-2 (IEC 60884-1)



Código: EM09024