

ADAPTADOR TRIPLE DE BAJA TENSIÓN



CARACTERÍSTICAS

- Grado de protección: IP20
- Resistencia al impacto IK07
- Resistencia al hilo incandescente
 - Para partes activas: 750 °C
 - Otras partes: 650 °C
- Autoextinguibilidad: V0 (UL94)
- Resistencia a la temperatura por presión de bola: 125 °C
- Estabilidad dimensional: - 25 °C + 85 °C
- Características eléctricas:
 - Tomas: 3 x 2P+TTL (2P + E)
 - Clavija: 2P + TTL (2P + E)
 - Intensidad: 16 A
 - Tensión: 250 V ~
 - Frecuencia: 50/60 Hz
 - POT. MAX: 3680 W
 - Ø Espigas: 4.8 mm
- Normas aplicadas:
 - UNE 20315-1-1; UNE 20315-1-2;
 - UNE 20315-2-5; (IEC 60884-1)



Código: EM09074