

TOMA DE CORRIENTE MÓVIL DE BAJA TENSIÓN /

MOBILE SOCKET LOW VOLTAGE



2104

2104-B

GRADO DE PROTECCIÓN
DEGREE OF PROTECTION SET

IP20

RESISTENCIA AL IMPACTO
IMPACT RESISTANCE

IK07

RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE
RESISTANCE WIRE GLOW

Partes activas / *Active parts*: 750 °C
Otras partes / *Other parts*: 650 °C

AUTOEXTINGUIBILIDAD
SELF-EXTINGUISHING

V0 (UL94)

**RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRE-
SIÓN DE BOLA.**
TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE

Partes activas / *Active parts*: 125 °C

ESTABILIDAD DIMENSIONAL
DIMENSIONAL STABILITY

- 25 ° C + 85 ° C

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS
ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Polos / *Poles*: 2P+TTL (E)
Intensidad / *Current*: 16 A
Tensión / *Voltage*: 250 V
Frecuencia / *Frequency*: 50 / 60 Hz

NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD

UNE 20315-1-1; UNE 20315-1-2 (IEC 60884-1)

