

QUA-016, rev.: 00

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)