

**ADAPTADOR TRIPLE DE BAJA TENSIÓN / TRIPLE ADAPTOR LOW VOLTAGE**


<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b> <i>DEGREE OF PROTECTION SET</i>	IP20
<b>RESISTENCIA AL IMPACTO</b> <i>IMPACT RESISTANCE</i>	IK07
<b>RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE</b> <i>RESISTANCE WIRE GLOW</i>	Partes activas / <i>Active parts</i> : 750 °C Otras partes / <i>Other parts</i> : 650 °C
<b>AUTOEXTINGUIBILIDAD</b> <i>SELF-EXTINGUISHING</i>	V0 (UL94)
<b>RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRE- SIÓN DE BOLA.</b> <i>TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE</i>	Partes activas / <i>Active parts</i> : 125 °C
<b>ESTABILIDAD DIMENSIONAL</b> <i>DIMENSIONAL STABILITY</i>	- 25 ° C + 85 ° C
<b>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS</b> <i>ELECTRICAL CHARACTERISTICS</i>	Tomas / <i>Sockets</i> : 3 x 2P (2P) Intensidad tomas / <i>Current sockets</i> : 10 A Intensidad clavija / <i>Current plug</i> : 10 A Tensión / <i>Voltage</i> : 250 V Frecuencia / <i>Frequency</i> : 50 / 60 Hz POT. MAX / <i>MAX. POWER</i> : 2300 W Ø Espigas / <i>Ø pins</i> : 4.0 mm
<b>NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD</b>	UNE 20315-1-1; UNE 20315-1-2; UNE 20315-2-5 (IEC 60884-1)