

**ADAPTADOR DE VIAJE DE USO TEMPORAL. EUROPEO-INGLÉS DE BAJA TENSIÓN /  
TRAVEL ADAPTER TEMPORARY USE. EUROPEAN-BRITISH 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>	V0 (UL94)
<b>RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRESIÓN 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>	<p>Clavija entrada / <i>Input plug</i>: Europea / <i>European</i>          Salida / <i>Exit</i>: Inglés / <i>British</i>          Intensidad / <i>Current</i>: 10 A          Tensión / <i>Voltage</i>: 250 V          Frecuencia / <i>Frequency</i>: 50 / 60 Hz          POT. MAX / <i>MAX. POWER</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 125 V = 900 W</li> <li>• 250 V = 1800 W</li> </ul>