



QUA-016, rev.: 00

**CLAVIJA AÉREA DESMONTABLE DE BAJA TENSIÓN / PLUG REMOVABLE AIR LOW VOLTAGE**

	
<p>1101</p>	<p>1101-N</p>
<p><b>GRADO DE PROTECCIÓN</b> <i>DEGREE OF PROTECTION SET</i></p>	<p>IP20</p>
<p><b>RESISTENCIA AL IMPACTO</b> <i>IMPACT RESISTANCE</i></p>	<p>IK07</p>
<p><b>RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE</b> <i>RESISTANCE WIRE GLOW</i></p>	<p>Partes activas / <i>Active parts</i>: 750 °C Otras partes / <i>Other parts</i>: 650 °C</p>
<p><b>AUTOEXTINGUIBILIDAD</b></p>	<p>V0 (UL94)</p>
<p><b>RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRE- SIÓN DE BOLA.</b> <i>TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE</i></p>	<p>Partes activas / <i>Active parts</i>: 125 °C</p>
<p><b>ESTABILIDAD DIMENSIONAL</b> <i>DIMENSIONAL STABILITY</i></p>	<p>- 25 °C + 85 °C</p>
<p><b>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS</b> <i>ELECTRICAL CHARACTERISTICS</i></p>	<p>Polos / <i>Poles</i>: 2P Intensidad / <i>Current</i>: 10 A Tensión / <i>Voltage</i>: 250 V Frecuencia / <i>Frequency</i>: 50 / 60 Hz Ø Espigas / Ø pins: 4.0 mm</p>
<p><b>NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD</b></p>	<p>UNE 20315-1-1; UNE 20315-1-2 (IEC 60884-1)</p>