

**PROLONGADOR DE BAJA TENSIÓN / CABLE EXTENSION LOW VOLTAGE**

	
<p><b>2982, 2983, 2984, 2985</b></p>	<p><b>2983-N</b></p>
<p><b>DIRECTIVA APLICADA / DIRECTIVE APLLIED</b></p>	<p>2014/35/UE REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión REBT 2002: Low Tension Norm.</p>
<p><b>GRADO DE PROTECCIÓN DEGREE OF PROTECTION SET</b></p>	<p>IP20</p>
<p><b>RESISTENCIA AL IMPACTO IMPACT RESISTANCE</b></p>	<p>IK07</p>
<p><b>AUTOEXTINGUIBILIDAD / AUTO-EXTINGUISHING</b></p>	<p>V0 (UL94)</p>
<p><b>RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW</b></p>	<p>Partes activas / Active parts: 750 °C Otras partes / Other parts: 650 °C</p>
<p><b>RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRESIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE</b></p>	<p>Partes activas / Active parts: 125 °C</p>
<p><b>ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY</b></p>	<p>- 25 °C + 85 ° C</p>
<p><b>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONS- TRUCTIVAS.</b></p> <p><b>ELECTRICAL AND STRUCTURAL CHARACTE- RISTICS.</b></p>	<p><b>Prolongación / Cable:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2982: H05VV-F, 2 m, 3 x 1.5 mm<sup>2</sup></li> <li>- 2983, 2983-N: H05VV-F, 3 m, 3 x 1.5 mm<sup>2</sup></li> <li>- 2984: H05VV-F, 4 m, 3 x 1.5 mm<sup>2</sup></li> <li>- 2985: H05VV-F, 5 m, 3 x 1.5 mm<sup>2</sup></li> </ul> <p><b>Toma + clavija / Plug +Socket: 2P+TTL (2P+E)</b></p> <p><b>Clavija / plug:</b> Doble contacto de tierra / Double earth contact.</p> <p><b>Intensidad / Current: 16 A</b></p> <p><b>Tensión / Voltage: 250 V</b></p> <p><b>Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz</b></p>
<p><b>NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD</b></p>	<p>UNE 20315-2-7 (IEC 60884-1); EN 60228</p>