

PROLONGADOR DE BAJA TENSIÓN / CABLE EXTENSION LOW VOLTAGE

	
<p>2982, 2983, 2984, 2985</p>	<p>2983-N</p>
<p>DIRECTIVA APLICADA / DIRECTIVE APLIED</p>	<p>2014/35/UE REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión REBT 2002: Low Tension Norm.</p>
<p>GRADO DE PROTECCIÓN DEGREE OF PROTECTION SET</p>	<p>IP20</p>
<p>RESISTENCIA AL IMPACTO IMPACT RESISTANCE</p>	<p>IK07</p>
<p>AUTOEXTINGUIBILIDAD / AUTO-EXTINGUISHING</p>	<p>V0 (UL94)</p>
<p>RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW</p>	<p>Partes activas / Active parts: 750 °C Otras partes / Other parts: 650 °C</p>
<p>RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRESIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE</p>	<p>Partes activas / Active parts: 125 °C</p>
<p>ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY</p>	<p>- 25 °C + 85 °C</p>
<p>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONS- TRUCTIVAS.</p> <p>ELECTRICAL AND STRUCTURAL CHARACTE- RISTICS.</p>	<p>Prolongación / Cable:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2982: H05VV-F, 2 m, 3 x 1.5 mm² - 2983, 2983-N: H05VV-F, 3 m, 3 x 1.5 mm² - 2984: H05VV-F, 4 m, 3 x 1.5 mm² - 2985: H05VV-F, 5 m, 3 x 1.5 mm² <p>Toma + clavija / Plug +Socket: 2P+TTL (2P+E)</p> <p>Clavija / plug: Doble contacto de tierra / Double earth contact.</p> <p>Intensidad / Current: 16 A</p> <p>Tensión / Voltage: 250 V</p> <p>Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz</p>
<p>NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD</p>	<p>UNE 20315-2-7 (IEC 60884-1); EN 60228</p>