

QUA-016, rev.: 00

<b>PORTALÁMPARAS ROSCADO CON TOPE Y ARANDELA</b> <b>LAMP-HOLDER WITH SHORT THREAD AND WASHER</b>	
	
<b>166</b>	<b>166-B</b>
<b>DIRECTIVA / DIRECTIVE</b>	2006/95/CE Real Decreto / Real Decret 7/1988 REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión REBT 2002 – Low Tension Standard
<b>MATERIAL</b>	Baquelita / <i>Baquelite</i>
<b>RESISTENCIA DE AISLAMIENTO</b> <i>ISOLATION RESISTANCE</i>	> 4 M Ω
<b>RIGIDEZ DIELECTRICA / DIELECTRIC STRENGTH</b>	1500 V
<b>RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE</b> <i>RESISTANCE WIRE GLOW</i>	650 °C
<b>RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRESIÓN DE BOLA.</b> <i>TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE</i>	200 °C
<b>ESTABILIDAD DIMENSIONAL</b> <i>DIMENSIONAL STABILITY</i>	- 25 °C + 85 °C
<b>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS</b> <i>ELECTRICAL CHARACTERISTICS</i>	Casquillo / <i>Ferrule</i> : E-27 Intensidad / <i>Current</i> : 4 A Tensión / <i>Voltage</i> : 250 V ~ Casquillo roscado con tornillo, para fijación soporte roscado de pasacables: M10 <i>Threaded cap screw fixation: M10</i> Dimensiones / <i>Dimensions</i> : 55 x Ø 40 mm
<b>NORMA APLICADA / APPLIED STANDARD</b>	EN 60238