



**FICHA TÉCNICA**  
**REF. 19071**

Fecha: 17.02.2010

Página : 1/1

QUA-016, rev.: 00

**TOMA DE CORRIENTE DOBLE IP55, SERIE GARDEN**



<b>DIRECTIVA APLICADA</b>	Directiva 2006/95/CE - Real Decreto 7/1988 REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión
<b>GRADO DE PROTECCIÓN CONJUNTO</b>	IP 55
<b>RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE</b>	Partes activas: 850 °C Otras partes: 650 °C
<b>AUTOEXTINGUIBILIDAD</b>	HB (UL94)
<b>RESISTENCIA A LA TEMPARATURA POR PRESIÓN DE BOLA</b>	Partes activas: 125 °C Otras partes: 70 °C
<b>ESTABILIDAD DIMENSIONAL</b>	- 25 °C + 85 ° C
<b>CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS</b>	Polos: 2P + TT Lateral Intensidad: 16 A Tensión: 250 V ~ Frecuencia: 50 / 60 Hz
<b>DIMENSIONES</b>	82 x 70 x 65 mm
<b>NORMAS:</b>	UNE 20451 / UNE 20 315-1-1 / UNE 20 315-1-2



**Famatel**  
FABRICACIÓN DE MATERIAL ELÉCTRICO, S.A.

Realizado y aprobado por:

J. Ferrando