

QUA-016, rev.: 00

**PLACA PARA TOMAS DE CORRIENTE / COVER FOR SOCKETS**



<b>DIRECTIVA APLICADA / DIRECTIVE APLIED</b>	Directiva 2014/35/UE REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión Directive 2014/35/UE REBT 2002: Low Tension Norm.
<b>GRADO DE PROTECCIÓN DEGREE OF PROTECTION SET</b>	IP65
<b>RESISTENCIA AL IMPACTO IMPACT RESISTANCE</b>	IK07
<b>RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW</b>	Otras partes / Other parts: 650 °C
<b>RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRE- SIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE</b>	Otras partes / Other parts: 70 °C
<b>ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY</b>	- 25 °C + 85 °C
<b>CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS. STRUCTURAL CHARACTERISTICS.</b>	Placa preperforada para acoplar tomas de corriente IP44/IP54, 2P+T / 16 A / 250 V~: - Ref.: 13950, 13953, 13953F, 13953IR, 13954F, 13959  Pre-punched cover for coupling sockets IP44 / IP54, 2P+T / 16 A / 250 V~: - Ref.: 13950, 13953, 13953F, 13953IR, 13954F, 13959  Serie ACQUA COMBI Dimensiones / Dimensions: 92 x 106 mm