

PLACA PARA TOMAS DE CORRIENTE / COVER FOR SOCKETS



DIRECTIVA APLICADA / DIRECTIVE APPLIED	Directiva 2014/35/UE REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión Directive 2014/35/UE REBT 2002: Low Tension Norm.
GRADO DE PROTECCIÓN DEGREE OF PROTECTION SET	IP65
RESISTENCIA AL IMPACTO IMPACT RESISTANCE	IK07
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW	Otras partes / Other parts: 650 °C
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRE- SIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE	Otras partes / Other parts: 70 °C
ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY	- 25 °C + 85 °C
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS. STRUCTURAL CHARACTERISTICS.	Placa preperforada para acoplar tomas de corriente IP44/IP67, 2P+T / 16 A / 250 V~: - Ref.: 13950, 13951, 13960, 13960-F Pre-punched cover for coupling sockets IP44 / IP67, 2P+T / 16 A / 250 V~: - Ref.: 13950, 13951, 13960, 13960-F Serie ACQUA COMBI Dimensiones / Dimensions: 92 x 106 mm