

QUA-016, rev.: 00

ADAPTADOR CON INTERRUPTOR / ADAPTOR WITH SWITCH



DIRECTIVA APLICADA / APPLIED DIRECTIVE	2014/35/UE Baja tensión / LVD REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión / Spanish Low Voltage Regulations.
GRADO DE PROTECCIÓN DEGREE OF PROTECTION SET	IP20
RESISTENCIA AL IMPACTO IMPACT RESISTANCE	IK07
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW	Partes activas / Active parts: 750 °C Otras partes / Other parts: 650 °C
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRE- SIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE	Partes activas / Active parts: 125 °C
ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY	- 25 °C + 85 °C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS	Toma / Socket: 2P+TTL(2P+E) Clavija / Plug: 2P+ TTL(2P+E) Intensidad / Current: 16 A Tensión / Voltage: 250 V ~ Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz POT. MAX / MAX. POWER: 3680 W
NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD	UNE 20315-1-1, UNE 20315-1-2, (IEC 60884-1) EN 61058-1