

QUA-016, rev.: 00

ADAPTADOR TRIPLE DE BAJA TENSIÓN / TRIPLE ADAPTOR LOW VOLTAGE



GRADO DE PROTECCIÓN <i>DEGREE OF PROTECTION SET</i>	IP20
RESISTENCIA AL IMPACTO <i>IMPACT RESISTANCE</i>	IK07
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE <i>RESISTANCE WIRE GLOW</i>	Partes activas / <i>Active parts</i> : 750 °C Otras partes / <i>Other parts</i> : 650 °C
AUTOEXTINGUIBILIDAD	V0 (UL94)
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRE- SIÓN DE BOLA. <i>TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE</i>	Partes activas / <i>Active parts</i> : 125 °C
ESTABILIDAD DIMENSIONAL <i>DIMENSIONAL STABILITY</i>	- 25 °C + 85 °C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS <i>ELECTRICAL CHARACTERISTICS</i>	Tomas / Sockets: 3 x 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 Portacontactos de ceramic / Ceramic contacts Ø Espigas / Ø pins: 4.8 mm
NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD	UNE 20315-1-1; UNE 20315-1-2; UNE 20315-2-5 (IEC 60884-1)