



DENOMINACIÓN GENÉRICA / GENERIC NAME	CLAVIJA DE BAJA TENSIÓN / LOW VOLTAGE PLUG
DIRECTIVA APLICADA APPLIED DIRECTIVE	Directiva 2006/95/CE - Real Decreto 7/1988 REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión. Directive 2006/95/EC - Royal Decree 7/1988 REBT 2002 Low Voltage Regulations
GRADO DE PROTECCIÓN CONJUNTO DEGREE OF PROTECTION SET	IP44
RESISTENCIA AL IMPACTO IMPACT RESISTANCE	IK07
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW	Partes activas / Active parts: 850 °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 Otras partes / Other parts: 70 °C
ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY	- 25 °C + 85 °C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS	Polos / Poles: 2P+T / 2P+E Intensidad / Intensity: 32 A Hora / Time: 6H Tensión / Voltage: 220 ÷ 240 V Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz
NORMAS ARMONIZADAS APLICADAS HARMONIZED STANDARD APPLIED	EN 60309-1; EN 60309-2