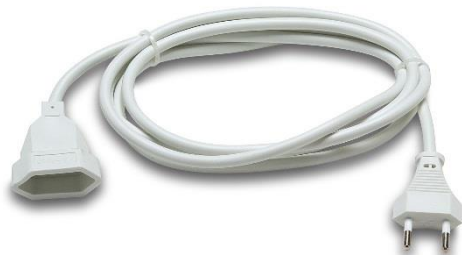


PROLONGADOR DE BAJA TENSIÓN / CABLE EXTENSION LOW VOLTAGE

2952, 2953, 2954, 2955
2953-N
**DIRECTIVA APLICADA /
DIRECTIVE APPLIED**
2014/35/UE
REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión
REBT 2002: Low Tension Norm.
**GRADO DE PROTECCIÓN
DEGREE OF PROTECTION SET**
IP20
**RESISTENCIA AL IMPACTO
IMPACT RESISTANCE**
IK07
AUTOEXTINGUIBILIDAD / AUTO-EXTINGUISHING
V0 (UL94)
**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 Y CONS-
TRUCTIVAS.**
Prolongación / Cable:

- 2952: H05VV-F, 2 m, 2 x 1.0 mm²
- 2953, 2953-N: H05VV-F, 3 m, 2 x 1.0 mm²
- 2954: H05VV-F, 4 m, 2 x 1.0 mm²
- 2955: H05VV-F, 5 m, 2 x 1.0 mm²

**ELECTRICAL AND STRUCTURAL CHARAC-
TERISTICS.**
Toma + clavija / Plug +Socket: 2P
Intensidad / Current: 10 A
Tensión / Voltage: 250 V
Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz
DIMENSIONES / DIMENSIONS
Base / Socket: 48 x 26 x 73 mm
Clavija / Plug: 14 x 35 x 64 mm
**NORMAS APLICADAS /
APPLIED STANDARD**
UNE 20315-2-7 (IEC 60884-1), EN 60228