

QUA-016, rev.: 00

**INTERRUPTOR DE PASO DE BAJA TENSIÓN /
TRAILING SWITCH LOW VOLTAGE**



4403

4403-N

**DIRECTIVA APLICADA /
DIRECTIVE APPLIED**

Directiva 2006/95/CE - Real Decreto 7/1988
REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión
Directive 2006/95/CE – Real Decret 7/1998
REBT 2002: Low Tension Norm.

**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

AUTOEXTINGUIBILIDAD

HB (UL94)

**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**

Intensidad / Current: 2 A
Tensión / Voltage: 250 V ~
Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz

NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD

EN 60669