

INTERRUPTOR DE PASO DE BAJA TENSIÓN /
TRAILING SWITCH LOW VOLTAGE



4405

4405-N

DIRECTIVA APLICADA /
DIRECTIVE APLLIED

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

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

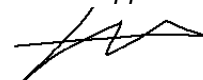
Intensidad / *Current:* 2 A
Tensión / *Voltage:* 250 V ~
Frecuencia / *Frequency:* 50 / 60 Hz

NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD

EN 60669



Realizado y aprobado por:
Made and approved by:



J. Ferrando