

QUA-016, rev.: 00

**CONMUTADOR DE SUPERFICIE DE BAJA TENSIÓN /  
SURFACE MOUNTED SWITCH LOW VOLTAGE**



**5002: Marfil**

**5002-B: Blanco**

**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

**RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE  
RESISTANCE WIRE GLOW**

Partes activas / Active parts: 850 °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: 10 A  
Tensión / Voltage: 250 V  
Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz

**OTRAS CARACTERÍSTICAS  
OTHER CHARACTERISTICS**

Dimensiones / Dimensions: 65 x 65 mm

**NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD**

EN 60669