

QUA-016, rev.: 00

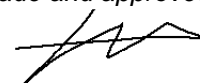
**DOBLE CONMUTADOR DE SUPERFICIE DE BAJA TENSIÓN /
SURFACE MOUNTED DOUBLE SWITCH LOW VOLTAGE**



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: 72 x 72 mm Entrada minicanal / Minitrunking entry: - 7 x 12 / 10 x 20 mm
NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD	EN 60669



Realizado y aprobado por:
Made and approved by:



J. Ferrando