

QUA-016, rev.: 00

CRUZAMIENTO / 4-WAY SWITCH



DIRECTIVA APLICADA / DIRECTIVE APPLIED	2014/35/UE REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión <i>REBT 2002: Spanish Low Voltage Electrotechnical Regulation</i>
GRADO DE PROTECCIÓN DEGREE OF PROTECTION	IP20
COLOR / COLOUR	Blanco / White
DIMENSIONES EXTERNAL (CON MARCO)/ EXTERNAL DIMENSIONS (WITH FRAME)	82mm X 82mm
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW	Partes activas / Active parts: 850 °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 ELECTRICAL CHARACTERISTICS	Intensidad /Current: 10 A Tensión / Voltage: 250 V Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz
OTRAS CARACTERÍSTICAS OTHER CHARACTERISTICS	Conectar a un único circuito de alumbrado. <i>Connect to a single light circuit.</i> Borne sin tornillo / Screwless type terminal Método de montaje: Empotrado, Instalación fija <i>Mounting method: Flush Type, Fixed Installation.</i> Lugar previsto: Interior <i>Intended environment: Indoor</i>
NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD	EN 60669-1