

**PULSADOR
PUSH SWITCH**



PULSADOR / PUSH SWITCH



Código: EM 09 124

DIRECTIVA APLICADA / DIRECTIVE APPLIED	2014/35/UE REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión REBT 2002: Spanish Low Voltage Electrotechnical Regulation
GRADO DE PROTECCIÓN DEGREE OF PROTECTION	IP20
DIMENSIONES EXTERNAL (CON MARCO)/ EXTERNAL DIMENSIONS (WITH FRAME)	82mm X 82mm
COLOR / COLOUR	Blanco / White
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. Connect to a single light circuit. Borne sin tornillo / Screwless type terminal Método de montaje: Empotrado, Instalación fija Mounting method: Flush Type, Fixed Installation. Lugar previsto: Interior Intended enviroment: Indoor
NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD	EN 60669-1