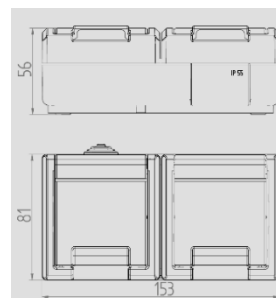


QUA-016, rev.: 00

CONMUTADOR + BASE ESTANCA
WATERPROOF 3-WAY SWITCH + SOCKET OUTLET



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	IP55
DIMENSIONES EXTERNAL/ EXTERNAL DIMENSIONS	153mm x 81mm x 56mm
COLOR COLOUR	Envolvente Gris RAL 7035, Tecla-Tapa Gris RAL 7043 / Housing Gray RAL 7035, Key-Cover Gray RAL 7043
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW	Partes activas / Active parts: 850 °C Otras partes / Other parts: 650 °C
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRESIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE	Partes activas / Active parts: 125 °C
ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY	- 25 °C + 85 °C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS	Polos / Poles: 2P+TTL (2P+E) Intensidad /Current: Base / Socket 16 A Conmutador / Switch 10 AX Tensión / Voltage: 250 V Frecuencia / Frequency: 50 / 60 Hz
OTRAS CARACTERÍSTICAS OTHER CHARACTERISTICS	Borne con tornillo / Screw type terminal Método de montaje: Superficie, Instalación fija Mounting method: Surface Type, Fixed Installation. Lugar previsto: Exterior Intended environment: Outdoor Espacio para etiqueta identificativa del circuito / Space for identification label of the circuit
NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD	EN 60669-1, UNE 20315-1-1, UNE 20315-1-2, (IEC 60884-1/CEE7, IEC 60884-2-2)