

DESCRIPCIÓN



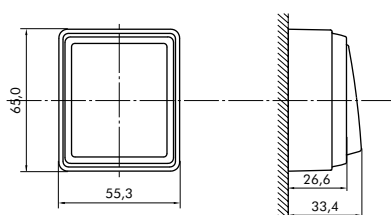
- Productos en termoplástico técnico - material resistente, no conductor.
- Blanco (RAL 9003), lo mismo utilizado en las CANALES TÉCNICOS EFAPEL.
- Producto comercializado de forma completa.

CARACTERÍSTICAS

- Mecanismos en termoplástico técnico - material resistente, no conductor.
- Para instalaciones en aplicaciones de superficie y/o en instalaciones con CANALES TÉCNICOS.
- Mecanismos de Mando
 - 10A - 250V~ - conexión por tornillos. Permite Cable rígido y flexible.
 - Mecanismos Luminosos.
 - En conformidad con la norma EN 60669-1.
- Tomas de Enchufe
 - Tomas Schuko y Francesa:
 - 16A - 250V~.
 - Conexión por tornillos.
 - Disponible en los colores Blanco, Rojo y Naranja.
 - En conformidad con las normas IEC 60884-1; DIN VDE 0620-1 (Schuko) y NF C 61-314 (Francesa).
- Versatilidad de funciones: Mecanismos de Mando, Mando para Persianas Eléctricas, Bases de Enchufe, Tomas de TV, Tomas de Teléfono, Tomas Informáticas, etc...
- Aplicaciones salientes y en instalaciones en superficie con canales técnicos de Serie 10 - Molduras y Rodapié con recurso a adaptador lateral para cada una de las canales.

DIMENSIONES (mm)

INTERRUPTOR



BASES DE ENCHUFE

