

INTERRUPTOR DOBLE UNIPOLAR

AP1200

DESCRIPCION

Los interruptores dobles de DOMINO SENCIA se utilizan generalmente en el control de iluminación y en otros usos en donde se requiera interrumpir la corriente de una de las líneas de acuerdo con las capacidades del dispositivo.

CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Voltaje de Operación Nominal	250 voltios
Corriente Máxima Nominal(In)	10 AX
Frecuencia	60 Hz
Resistencia de Aislamiento a 500 V	Mayor a 5MΩ
Maniobras a plena carga	100,000
Poder de Interrupción	200 maniobras 1.25 In y 1.10 Vn 40,000 maniobras In
Prueba de Vida útil	Vncosφ=0.6
Tensión de prueba	1,250 V~ 60Hz durante 1 min.

PRUEBA DE INFLAMABILIDAD

Cumple con la“Prueba de Hilo Incandescente” de acuerdo con la norma IEC60695-2-1. Esta prueba se hace a 650° C en partes plásticas que no tienen contacto con corriente y a 850°C en aquellas partes aislantes que se encuentran en contacto con componentes energizados.

MATERIAL DE CONSTRUCCION

Polipropileno

NORMAS DE CUMPLIMIENTO

IEC 60669-1



DIMENSIONES

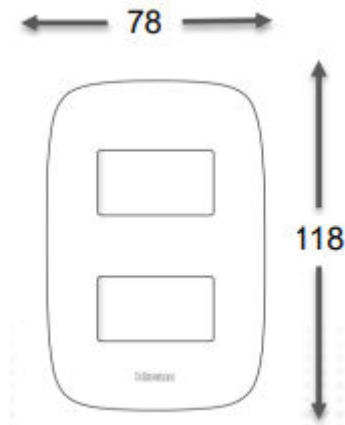


DIAGRAMA DE INSTALACION

