

Domino Sencia
Tomacorriente tipo Tandem 15 A

Cat. No (s): AP1195



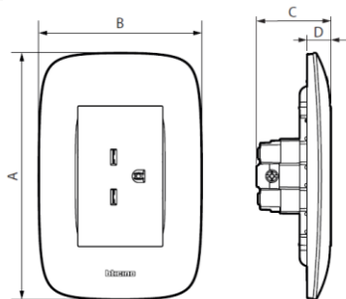
1.USO

Tomacorriente de estándar americano Tandem
Monoblock
Montaje empotrado.

2.RANGO

Descripción	Cat. No
Tomacorriente Tandem – 2 módulos	AP1195

3.DIMENSIONES EXTERIORES



A	B	C	D
118	78	36	11.5

4.CONEXIÓN

Tipo de terminales: con tornillos
Capacidad de terminales: 2 x 2,5 mm²
Longitud de pelado: 10 mm
Cables flexibles o rígidos compatibles

5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

▪ **5.1 Características mecánicas**

Penetración por cuerpos sólidos / líquido: IP 21 D
Prueba de impacto: IK 04

▪ **5.2 Características materiales**

Color: Blanco T084

Material:

- Carcasa del mecanismo: PP
- Placa y placa basculante: ABS
- Libre de halógeno
- Resistente a los rayos UV

Material del soporte: PP gris RAL 7037
Libre de halógeno

Auto extinguiible:

850 ° C / 30 s para piezas aislantes que contienen partes activas en su lugar.

650 ° C / 30 s para otras piezas de materiales aislantes.

▪ **5.3 Características eléctricas**

Voltaje: 127 V ~

Corriente: 15 A

Frecuencia: 60 Hz

▪ **5.4 Características climáticas**

Temperatura de almacenamiento: - 10 ° C a + 70 ° C

Temperatura de uso: - 5 ° C a + 50 ° C

6. LIMPIEZA

Limpieza superficial con un paño.

No utilice: acetona, removedor de alquitrán, tricloroetileno.

Precaución: Se debe realizar una prueba preliminar si se van a utilizar productos de limpieza específicos.

7.NORMATIVA

Cumple con las normas internacionales IEC-60884-1.