

### Pulsador para timbre unipolar 10A

AF2102EB  
AF2102EM  
AF2102EBCH  
AF2102EANG



#### Tipo

Pulsador para timbre

#### Rango

#### Designación

interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~BLANCO  
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~MARFIL  
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~CHAMPAGNE  
interruptor unidireccional 1P - 15A 127V ~NEGRO

#### Artículo

AF2102EB  
AF2102EM  
AF2102EBCH  
AF2102EANG

#### Características técnicas

Índice de protección

(considerando una instalación completa, incluida la placa de cubierta)

Penetración por cuerpos sólidos / líquido: IP40

Características mecánicas

Prueba de impacto: IK 02

Características del material

Soporte: Polipropileno PP Cubierta: ABS resistente a los rayos UV

Autoextinguible:

850 ° C / 30 s para piezas aislantes que mantienen piezas

vivas en su lugar 650 ° C / 30 s para otras piezas hechas de materiales aislantes

#### Características eléctricas

Voltaje: 127 a 250 V ~

Frecuencia: 50/60 Hz

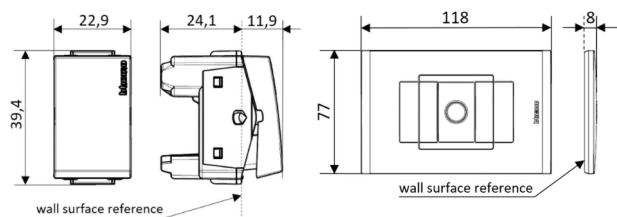
Corriente: 10A

#### Características climáticas

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

Temperatura de uso: 0 ° C a + 35 ° C

#### Dimensiones totales [mm]



#### Conexión

Tipo de terminales: abrazaderas de tornillo

Capacidad del terminal: 2 x 4 mm<sup>2</sup>

Longitud de pelado: 9 mm

Compatible con cables flexibles o rígidos.

#### Limpieza

Limpiar la superficie con un paño.

No use acetona, agentes limpiadores que contengan alquitrán o tricloroetileno

**Precaución: Pruebe siempre antes de usar productos de limpieza especiales.**

#### Estándares y aprobaciones

Cumplimiento de las normas IEC 60669-1.