

Zumbador 1 módulo

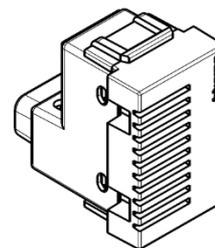
AF2049EA

AF2049EB

AF2149EB, AF2149EBNA

AF2149EATI, AF2149EANG

AF2149EAMT, AF2149EBMN

**Uso**

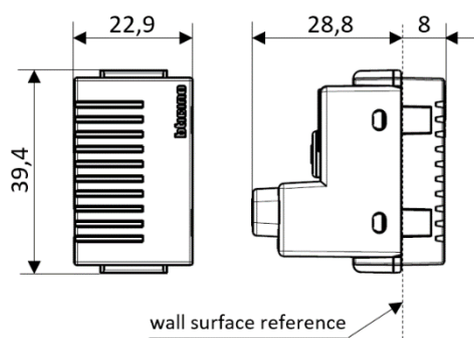
Dispositivos de señal acústica: zumbador

Módulo

Elemento de designación

Nobile - Zumbador 230V~ - 1 mod.-ANTRACITA color AF2000EA

Nobile - Zumbador 230V~ - 1 modelo-color BLANCO AF2000EB

Dimensiones totales [mm]**Conexión**

Tipo de terminales: con tornillos

Capacidad terminal: 1 x 2,5 mm²

Longitud de pelado: 10 mm

Compatible con cables rígidos o flexibles

Penetración por cuerpos sólidos / líquido: IP40

Características mecánicas

Prueba de impacto: IK 04

Materialcaracterísticas

Cubierta de la llave: ABS

Caja: policarbonato PC

Libre de halógeno

Resistente a los rayos UV

Autoextinguible: 850 ° C / 30 s para partes aislantes que mantienen las partes activas en su lugar

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

Características eléctricas

Voltaje: 230 V~

Corriente: 12VA

Frecuencia: 50Hz

Características climáticas

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

Temperatura de uso: -5 ° C a +35 ° C

Limpieza

Limpiar la superficie con un paño.

No utilice acetona, agentes de limpieza que eliminen alquitrán o tricloroetileno.

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

Conforme con normas IEC / EN 62080

Consulte el catálogo electrónico

Características técnicas**Índice de protección**

(considerandouna instalación completa, incluida la placa de cubierta)