

Toma RJ11

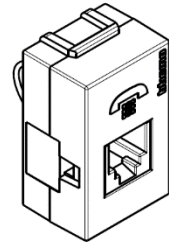
AF2182EA

AF2182EB

AF2082EB, AF2082EBNA

AF2082EATI, AF2082EANG

AF2082EAMT, AF2082EBMN

**Uso**

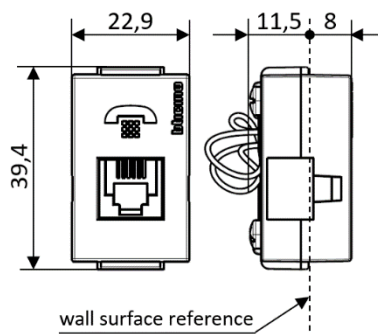
Conectores RJ 11 para transmisión de datos / teléfono.
Especialmente diseñado para transmisión de datos y comunicación telefónica.
Estos conectores son muy utilizados para redes informáticas con cables de 4 pares.

Módulo

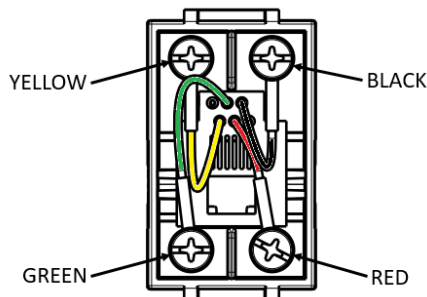
Elemento de designación

Nobile - Toma RJ11 - 1 mod. - Color ANTRACITA AF2182EA

Nobile - Toma RJ11 - 1 mod. - Color BLANCO AF2182EB

Dimensiones totales [mm]**Conexión**

Tipo de terminales: con tornillos
Capacidad del terminal: 1 x 20 AWG
Longitud de pelado: 10 mm
Compatible con cables rígidos o flexibles

**Características técnicas****Índice de protección**

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

Penetración por cuerpos sólidos / líquido: IP20D

Características mecánicas

Prueba de impacto: IK 04

Material características

Terminales: latón

Cables: cobre 30AWG

Carcasa y cuerpo de la llave: ABS

Libre de halógeno

Resistente a los rayos UV

Autoextinguible: 650 ° C / 30 s para otras partes de materiales aislantes

Características eléctricasResistencia de contacto $\leq 20 \text{ M}\Omega$ Resistencia de aislamiento $1000 \text{ M}\Omega$ **Características climáticas**Temperatura de almacenamiento: -10°C a $+70^\circ \text{C}$ Temperatura de uso: -5°C a $+35^\circ \text{C}$ **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**

Consulte el catálogo electrónico