

### CARACTERÍSTICAS

- Keystone RJ45, para telefonía CAT 5e o datos CAT 6a (referencias 8300046 y 8300047, respectivamente). Cada referencia incluye una unidad.
- Colores disponibles de tapa (se vende por separado, con referencia 83000120X, donde X = color):
  - Antracita (X=5)
  - Plateado (X=6)
  - Blanco (X=7)
  - Blanco brillo (X=8)
- Acabado enrasado con los marcos de la serie ZS55 de hasta 4 módulos (se vende por separado, con referencia 980000Y0X, donde Y= nº de módulos, X = color).
- El soporte para RJ45 de 2 conectores se vende por separado (referencia 8300037).
- Las garras de anclaje son opcionales y se venden por separado (referencia ZACZSCLA).
- Dimensiones 55,5 x 55,5 x 30,7 mm.
- Perfil bajo: sobresale 9,5 mm de la pared.
- Instalación empotrada.

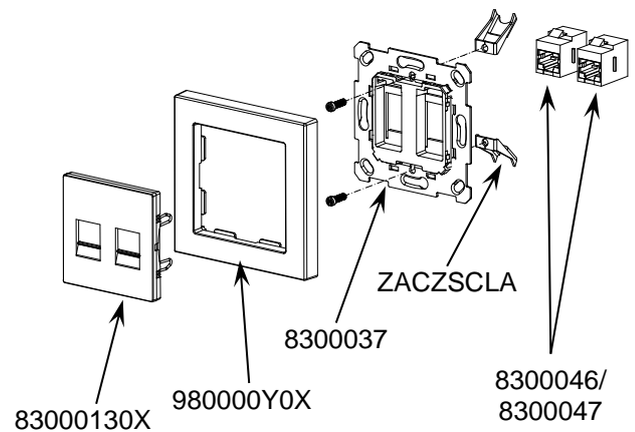


Figura 1. Toma RJ45 doble

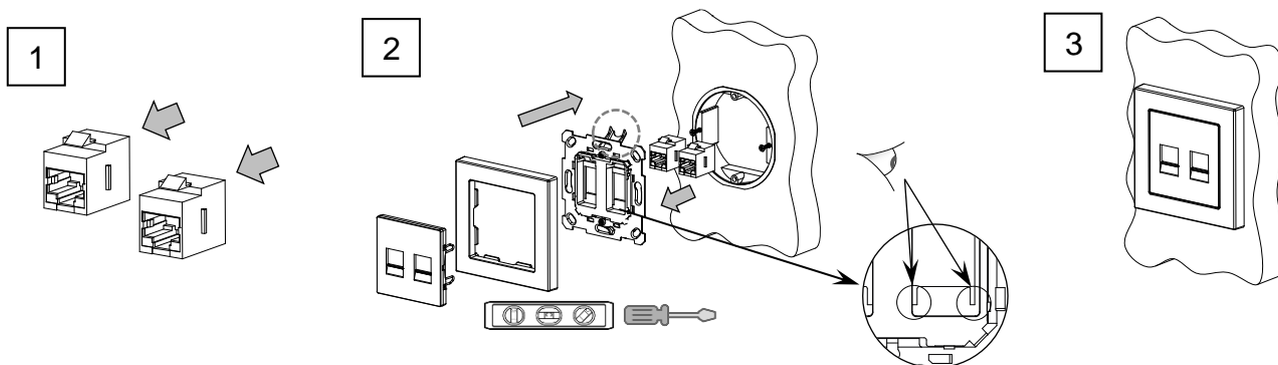
### ESPECIFICACIONES GENERALES

CONCEPTO	DESCRIPCIÓN
Temperatura de trabajo	0 .. +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 .. +55 °C
Humedad de trabajo	5 .. 95 % HR
Humedad de almacenamiento	5 .. 95 % HR
Grado de protección	IP20, ambiente limpio
Instalación	Dispositivo para instalación empotrada en caja de mecanismos
Peso	36,9 g
Material de la envolvente	PC+ABS FR V0 libre de halógenos

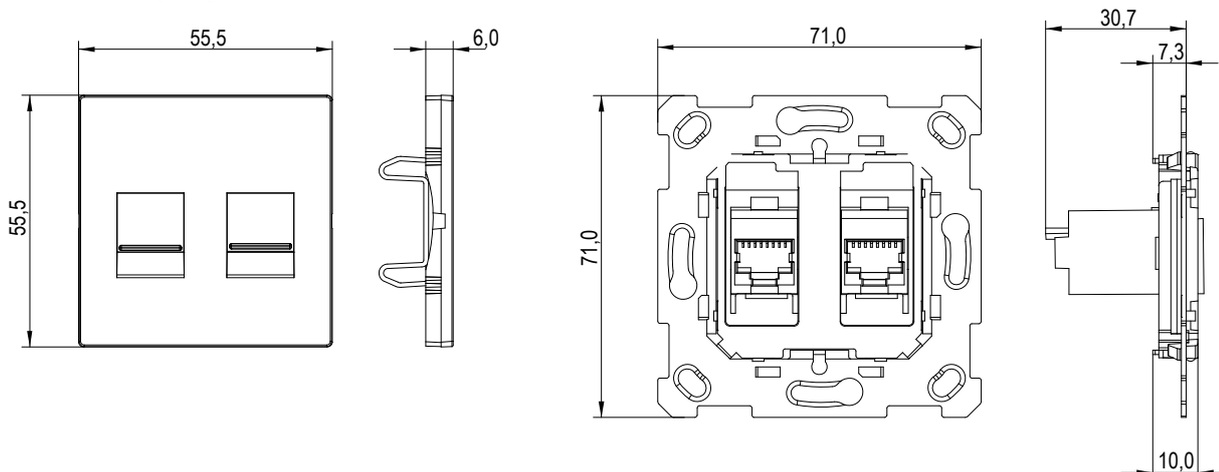
## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Preparar los cables y crimparlos según los colores indicados en las tomas. Seguir los colores para conexión EIA/TIA-568-A o B. Cerrar la tapa abatible.
2. Insertar los keystone RJ45 en el soporte, introduciendo primero las pestañas fijas en la parte inferior, donde se encuentran las dos ranuras (ver imagen detalle) y basculando para insertar la pestaña flexible en la parte superior. Colocar la chapa de anclaje en la caja empotrada (cuadrada o redonda), utilizando los tornillos de la caja (opcionalmente se pueden utilizar garras). Asegurarse de que la placa queda correctamente nivelada.
3. Colocar el marco y la tapa.

Para su desinstalación, proceder de manera inversa.



## DIMENSIONES (mm)



## ⚠ INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y NOTAS ADICIONALES

- El dispositivo debe ser instalado únicamente por personal cualificado siguiendo la legislación y normativa exigible en cada país.
- No se debe exponer este aparato al agua (incluyendo la condensación en el propio dispositivo), ni cubrir con ropa, papel ni cualquier otro material mientras esté en uso.
- El símbolo RAEE indica que este producto contiene componentes electrónicos y debe ser desechado de forma correcta siguiendo las instrucciones que se indican en <https://www.zennio.com/legal/normativa-raee>.