## Módulo Apantallado de Cat6A de Excel Blanco, 50 x 25 mm (Paquete de 12)

Número de referencia: 100-137-12









- X Perfil bajo
- Compatible con cajas de montaje de 27 mm cuando se utiliza con una placa frontal biselada
- X Sistema de etiquetado deslizante incorporado

### Resumen del producto

Los módulos RJ45 apantallados de Excel Categoría 6A cumplen con el estándar EIA TIA para la Categoría 6A. Cada módulo con cierre está provisto de un campo de etiquetas deslizante y espacio en la parte superior.

Esto permite el uso de etiquetas autoadhesivas o etiquetado adicional si es necesario. La terminación se puede realizar utilizando herramientas Krone. Una base para sujetacables se encuentra posicionada al lado de los bloques IDC para aliviar el estrés del cable.

### **Detalles del producto**

Elemento	Valor
Montaje en superficie	sí
Instalación a ras	sí
Empotrada en suelo	sí
Tipo de fijación	Bloquear en posición
Tipo de conector	RJ45 8(8)
Categoría	6A (IEC)
Color	Blanco
Número RAL	9016
Tipo de conexión	LSA
Con espacio para la etiqueta	sí
Dirección de salida	Recto
Codificación de color	sí
Ancho del dispositivo	25 mm

## Módulo Apantallado de Cat6A de Excel Blanco, 50 x 25 mm (Paquete de 12)

Número de referencia: 100-137-12

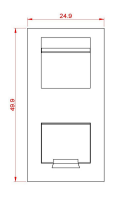


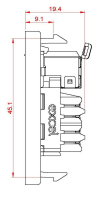
Altura del dispositivo	49,9 mm
Profundidad del dispositivo	19,4 mm

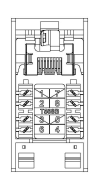
## **Especificaciones suplementarias**

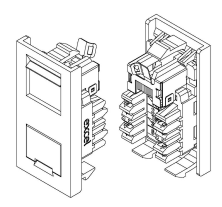
Características	Valores
Vida mínima de la toma RJ45	700 inserciones
Material del contacto	Pines de contacto chapados en oro de 50 micropulgadas
Carcasa del módulo:	ABS 80 % + AS 20 % de alto impacto UL94HB
Carcasa de la toma:	PBT de alto impacto, UL94V-0 termoplástico, 15 % relleno de fibra de vidrio
Contactos IDC	Apto para herramientas tipo LSA
Vida de los contactos IDC	Máximo 100 reterminaciones
Compatibilidad IDC	Compatibilidad contactos 22 a 26AWG sólidos/24AWG trenzados
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a + 60 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 °C a + 70 °C
Material del panel	SPCC

## Dibujo del producto









# Módulo Apantallado de Cat6A de Excel Blanco, 50 x 25 mm (Paquete de 12)

Número de referencia: 100-137-12



### **Accesorios incluidos**

Accesorios	Cantidad
Brida de nailon	1

## Estándares aplicables

Norma aplicable	Detalles
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
ANSI/TIA 568-2.D	Normas sobre componentes y cableado genérico de telecomunicaciones balanceado de par trenzado
ISO/IEC 11801-1:2017	Tecnología de la información - Cableado genérico para instalaciones de clientes: Parte 1 - Requisitos generales
IEC 60603-7-51:2010	Conectores para equipos electrónicos - Parte 7-51: Especificación de detalles de conectores de 8 entradas apantallados, libres y fijos, para transmisiones de datos con frecuencias de hasta 500 MHz
EN 50173-1:2018	Tecnología de la información. Sistema de cableado genérico - Requisitos generales
EN 50173-2:2007 + A1:2010	Tecnología de la información. Sistemas de cableado genérico - Instalaciones en oficina
ANSI/EIA-310-E	Norma de la Electronic Industries Association para el espaciado horizontal, espaciado de orificios en vertical, abertura de racks y ancho de paneles delanteros
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

#### Información sobre el número de referencia

Número de referencia	Descripción
100-137	Módulo Apantallado de Categoría 6A de Excel Blanco 50 x 25 mm
100-137-12	Módulo Apantallado de Cat6A de Excel Blanco, 50 x 25 mm (Paquete de 12)

Excel es una solución completa de infraestructura con resultados de la mejor calidad, con un diseño, fabricación, asistencia y suministro sin riesgos.



Contacte con nosotros en sales@excel-networking.com

E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.