

Módulo RJ45 Excel de categoría 6, no apantallado - 6c, perfil bajo - blanco

Número de referencia: 100-297

sales@excel-networking.com
excel-networking.com



Características principales

- / Fondo de perfil bajo
- / Categoría 6
- / Uso en instalaciones de cajas de suelo
- / Verificación independiente
- / Sistema de etiquetas deslizante incorporado
- / Garantía de 25 años del sistema

Resumen del producto

Los módulos 6c de Categoría 6 de Excel son perfectos para instalaciones de cajas de suelo. El diseño compacto de una pieza facilita y agiliza la instalación y ofrece un acabado de perfil bajo.

Detalles del producto

Elemento	Valor
----------	-------

Módulo RJ45 Excel de categoría 6, no apantallado - 6c, perfil bajo - blanco

Número de referencia: 100-297

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

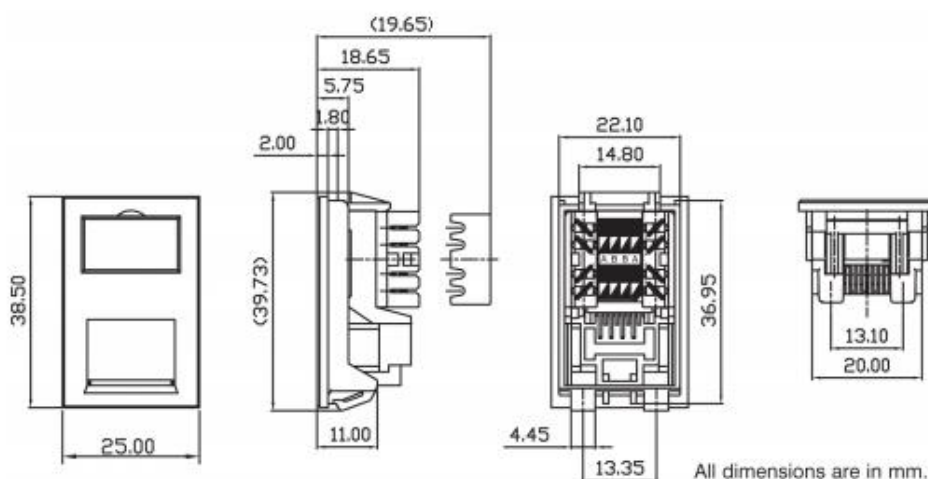
Montaje en superficie	Yes (faceplate required)
Instalación a ras	Yes (faceplate required)
Empotrada en suelo	Yes (faceplate required)
Tipo de fijación	Bloquear en posición
Tipo de conector	RJ45 8(8)
Categoría	6
Color	Blanco
Número RAL	9003
Tipo de conexión	LSA
Receptáculo con revestimiento	no
Con espacio para la etiqueta	sí
Dirección de salida	Recto
Codificación de color	sí
Ancho del dispositivo	22 mm
Altura del dispositivo	37 mm
Profundidad del dispositivo	19,65 mm

Módulo RJ45 Excel de categoría 6, no apantallado - 6c, perfil bajo - blanco

Número de referencia: 100-297

sales@excel-networking.com
excel-networking.com

Dibujo del producto



Estándares aplicables

Norma aplicable	Detalles
ISO/IEC 11801:2011 (Ed 2.2)	Tecnología de la información - Cableado genérico para instalaciones de clientes
IEC 61156-5:2012 (Ed 2.1)	Cables multiconductores y simétricos pares/cuádruples para comunicaciones digitales - Parte 5: Cables simétricos pares/cuádruples con características de transmisión de hasta 1000 Mhz - Cableado de suelo horizontal - Especificación intermedia
EN 50173-1:2018	Tecnología de la información. Sistema de cableado genérico - Requisitos generales
EN 50173-2:2007, incluida la modificación A1:2010	Tecnología de la información. Sistemas de cableado genérico - Instalaciones en oficina
ANSI/TIA 568-C:2009	Normas sobre componentes y cableado genérico de telecomunicaciones balanceado de par trenzado
Directive 2011/65/EU (RoHS II)	Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment — compliant. Applies

	within EU member states).
Directive (EU) 2015/863 (RoHS III)	Amending Directive 2011/65/EU to add four phthalates (DEHP, BBP, DBP, DIBP) to Annex II — compliant.
Directive 2008/98/EC (WFD)	Waste Framework Directive — compliant. Implemented in the UK through the Waste (England and Wales) Regulations 2011 (SI 2011 No. 988).
ECHA SCIP Database	Compliant; product does not contain SVHCs (Substances of Very High Concern) as defined under REACH Article 33(1). Submission obligations met under EU REACH and UK REACH.
Regulation (EU) 2019/1021 (POPs)	EU Regulation on Persistent Organic Pollutants — compliant. For Great Britain, compliance is aligned with the Persistent Organic Pollutants (Amendment) (EU Exit) Regulations 2020 (SI 2020 No. 1355).
UK SI 2012 No. 3032	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 (UK RoHS) — compliant for Great Britain. Retained EU law, as amended by the Product Safety and Metrology (Amendment etc.) (EU Exit) Regulations 2019.

Información sobre el número de referencia

Número de referencia	Descripción
100-297	Módulo RJ45 Excel de categoría 6, no apantallado - 6c, perfil bajo - blanco
100-757	Módulo RJ45 Excel de categoría 5e, no apantallado - 6c, perfil bajo - blanco