

Obturador Excel Plano por Módulo Keystone, 45 x 45 mm 1 Puertos

Número de referencia: 100-289

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



Características principales

- / Aptas para tomas Keystone de Excel
- / Versiones de 1 y 2 puertos
- / Montaje directo en canalizaciones o placas frontales
- / Forma plana

Resumen del producto

Las placas de superficie planas para módulos Keystone de 45 x 45 mm de Excel están disponibles en versiones de 1 y de 2 puertos. Aptas para todas las tomas Keystone de Excel, lo que permite que las terminaciones apantalladas y sin apantallar de Categoría 5e, 6 y 6A guarden un aspecto uniforme.

Los clips de sujeción se colocan en la parte trasera de la placa de superficie, permitiendo la fijación de placas frontales o canalizaciones. Cada puerto está protegido con una placa de superficie curva cargado mediante resorte de un material a juego. La placa se completa con una etiqueta de papel y una ventana transparente.

Obturador Excel Plano por Módulo Keystone, 45 x 45 mm 1 Puertos

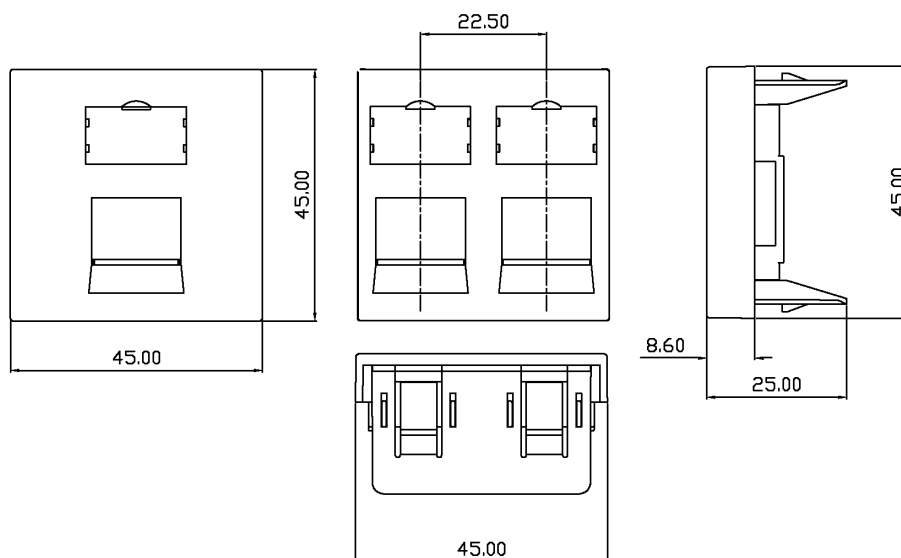
Número de referencia: 100-289

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

Detalles del producto

Elemento	Valor
Uso	Conector de datos incorporable
Material	Plástico
Color	Blanco
RAL-número (semejante)	9003
Tipo de fijación	Bloquear en posición
Ancho del dispositivo	45 mm
Altura del dispositivo	45 mm

Dibujo del producto



Estándares aplicables

Norma aplicable	Detalles
BSEN 60670-1:2005 + A1:2013	Cajas y cubiertas para accesorios eléctricos para el hogar e instalaciones eléctricas con montaje similar, requisitos generales
BSEN 61340-5-1:2007	Protección de dispositivos electrónicos de fenómenos electrostáticos. Los requisitos generales se aplican a actividades que: fabriquen, procesen, ensamblen, instalen, empaqueten, etiqueten, den servicio, prueben, inspeccionen, transporten o manipulen de alguna otra forma piezas eléctricas o electrónicas, ensambles y equipos susceptibles a daños por descargas eléctricas iguales o superiores a 100 voltios según Modelo del Cuerpo Humano (HBM, Human Body Model).
BSEN 60529:1992+A2:2013	Grados de protección proporcionados por las cubiertas (código IP)
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

Obturador Excel Plano por Módulo Keystone, 45 x 45 mm 1 Puertos

Número de referencia: 100-289

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

Safety and Metrology (Amendment etc.) (EU Exit)
Regulations 2019.

Información sobre el número de referencia

Número de referencia	Descripción
100-289	Obturador Excel Plano por Módulo Keystone, 45 x 45 mm 1 Puertos
100-290	Obturador Excel Plano por Módulo Keystone, 45 x 45 mm 2 PoPuertosrt