

# Excel UDP Horizontal 6 Vías 6x Tomacorrientes UK Pasivo 13A Enchufe UK Filtrado

excel  
without compromise.

Número de referencia: D13-6HF-EXL

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



## Características principales

- / Protección contra sobretensiones
- / Enchufes tipo UK BS1363
- / Varias opciones de montaje
- / Indicadores LED de estado
- / Hasta 12 tomas por unidad

## Resumen del producto

Las unidades de distribución eléctrica con protección contra sobretensiones de Excel son una amplia gama de unidades de distribución eléctrica de uso profesional diseñadas específicamente para los mercados de cubiertas electrónicas de 19". Estas unidades presentan un sistema de protección integrado que protege contra las sobretensiones, picos y otros transitorios del borne de red. Cada unidad contiene una carcasa de aluminio extruido de alta calidad en la que es posible conectar hasta 12 enchufes. En esta gama en particular, todas las tomas son de tipo UK, fabricadas conforme a la norma BS1363, y el cable de entrada de 3 metros está terminado con un enchufe BS1363 de 3 clavijas y 13 A. Los enchufes se montan en un ángulo de 45 grados sobre las PDU verticales y a un ángulo de 90 grados en las PDU horizontales para facilitar la organización de cables. La gama de unidades disponibles incluye opciones de...

Número de referencia: D13-6HF-EXL

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

## Detalles del producto

Elemento	Valor
Dimensión de montaje	<b>482,6 mm (19 pulgadas)</b>
Tamaño de montaje	<b>465 mm</b>
Posición de montaje	<b>Horizontal</b>
Conexión eléctrica	<b>Conector con cable</b>
Tipo de conexión de eléctrica	<b>Estándar británico</b>
Longitud de cable	<b>3 m</b>
Número de enchufes UK BS1363	<b>6</b>
Número de unidades de altura	<b>2</b>
Anchura	<b>482,6 mm</b>
Altura	<b>62 mm</b>
Profundidad	<b>45 mm</b>
Tensión de alimentación	<b>230 V</b>
Filtro de red	<b>sí</b>
Conmutable	<b>sí</b>
Con indicación LED	<b>sí</b>
Con fusible	<b>sí</b>
Con material de montaje	<b>sí</b>

## Especificaciones suplementarias

Características	Valores
Tipo de cable de entrada	Cable de 3 núcleos de 1,5 mm
Tensión nominal	230 V CA 50/60 Hz
Corriente nominal	13 A
Potencia máxima	3250 W
Control de la unidad	Interruptor de encendido y apagado (excepto 6 tomas horizontal)
Tensión limitadora medida (Ur)	700 V
Corriente nominal de descarga (8/20 μS) In	5 KA
Nivel de protección de tensión (Up)	≤ 1000 V
Tiempo de respuesta (tA)	≤25 nS
Modo de protección	L-N L-PE N-PE
Indicador de polaridad	LED rojo
Protección contra rayos	LED verde
Indicador de tierra	LED Amarillo
Resistencia del aislamiento	≥5 MΩ
Resistencia al fuego	Ignífugo
Temperatura de funcionamiento	-10 °C - 45 °C
Humedad relativa	0 - 90 %
Entrada de cable (orientación horizontal)	Izquierda
Entrada de cable (orientación vertical)	Arriba
Ángulo de la toma (orientación horizontal)	90°
Ángulo de la toma (orientación vertical)	45°

# Excel UDP Horizontal 6 Vías 6x Tomacorrientes UK Pasivo 13A Enchufe UK Filtrado

Número de referencia: D13-6HF-EXL

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

Interruptor de circuito de aire principal	<b>NO</b>
Interruptor principal	<b>Sí (excepto 6 tomas horizontal)</b>
Color de la carcasa	<b>Plata</b>
Material de la carcasa	<b>Aluminio</b>

## Accesorios incluidos

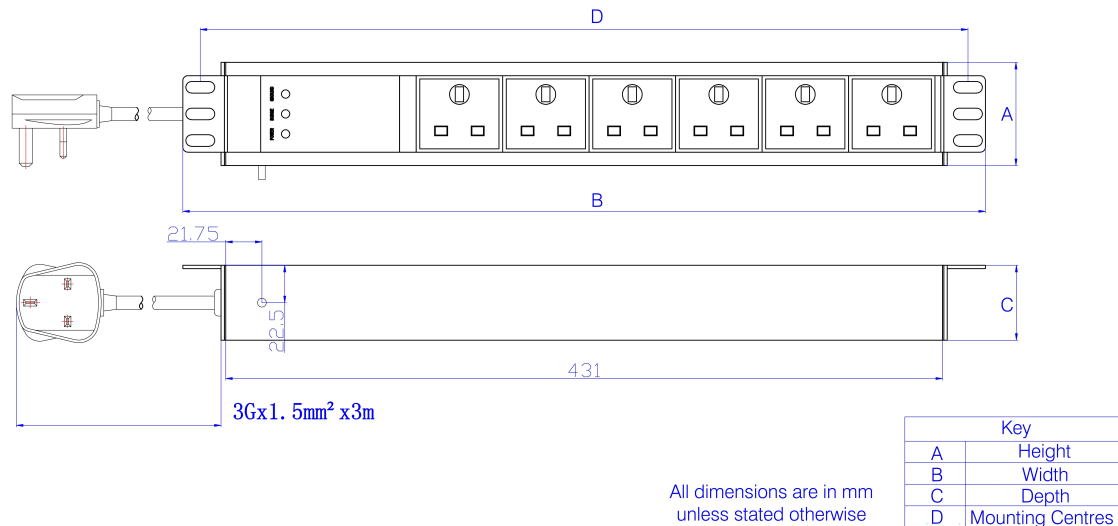
Accesorios	Cantidad
M6 x 4 fijaciones	<b>x4</b>
manual de usuario	<b>x1</b>
cable de tierra 6 mm	<b>x1</b>

# Excel UDP Horizontal 6 Vías 6x Tomacorrientes UK Pasivo 13A Enchufe UK Filtrado

Número de referencia: D13-6HF-EXL

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

## Dibujo del producto



## Estándares aplicables

Norma aplicable	Detalles
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.
BS 1363-2:1995	Conectores de 13 A, enchufes-tomas, adaptadores y unidades de conexión. Especificación para enchufes-tomas de 13 A con y sin interruptor
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

# Excel UDP Horizontal 6 Vías 6x Tomacorrientes UK Pasivo 13A Enchufe UK Filtrado

Número de referencia: D13-6HF-EXL

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

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
D13-10F-EXL	<b>Excel PDU Vertical 10 Vías 10x Toma UK Pasiva 13A Enchufe UK Filtrado</b>
D13-12F-EXL	<b>Excel UDP Vertical 12 Vías 12x Tomacorrientes UK Pasivo 13A Enchufe UK Filtrado</b>
D13-4HF-EXL	<b>Excel UDP Horizontal 4 Vías 4x Tomacorrientes UK Pasivo 13A Enchufe UK Filtrado</b>
D13-5HF-EXL	<b>Excel UDP Horizontal 5 Vías 5x Tomacorrientes UK Pasivo 13A Enchufe UK Filtrado</b>
D13-6HF-EXL	<b>Excel UDP Horizontal 6 Vías 6x Tomacorrientes UK Pasivo 13A Enchufe UK Filtrado</b>
D13-8F-EXL	<b>Excel UDP Horizontal 8 Vías 8x UK Tomas Pasivas 13A Enchufe UK Filtrado</b>