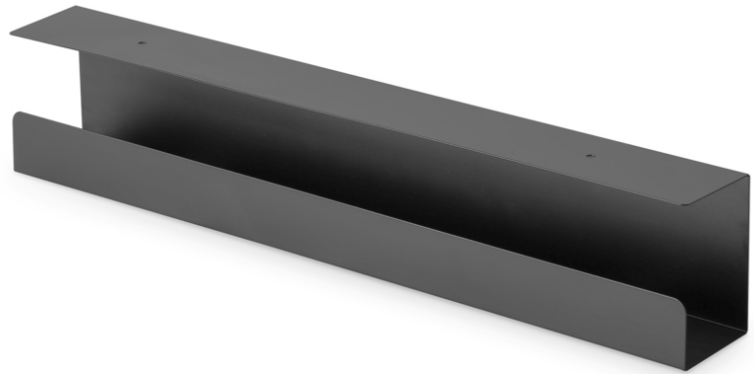


# DIGITUS Canal de gestión de cables

DA-90448  
EAN 4016032481867



### Raíl guía para cables, montaje debajo de la mesa negro

«El modelo DA-90448 es una solución sencilla para ocultar cables y regletas de enchufes debajo del escritorio. Ha sido desarrollado para asegurar la gestión de cables discreta y sencilla. El canal se puede fijar tanto en escritorios para estar de pie o sentado como en escritorios convencionales. Ofrece suficiente espacio para cables eléctricos, de red y de ordenador. La gestión de cables permite el movimiento del escritorio para estar de pie o sentado y evita a la vez que los cables sufran daños. Su apariencia sencilla se adapta a la perfección a un diseño claro y abierto de su puesto de trabajo. □□»

### Ofrece espacio para guardar cables y regletas de enchufes, para el montaje individual debajo de la mesa

- Diseño depurado: Oculta los cables de conexión y de alimentación para un área de trabajo ordenada

- Instalación sencilla: el montaje atornillado debajo del escritorio permite una instalación rápida
- Accesorio perfecto para escritorios de altura regulable; mantiene el orden en el área de trabajo y evita a la vez que los cables sufran daños
- Dimensiones: Anch. 60 x prof. 7,6 x alt. 11,4 cm
- Peso: 1,2 kg
- Color: Negro
- Material: Acero
- Acabado: recubrimiento de polvo
- Tipo de montaje: Montaje debajo del tablero del escritorio
- Estilo: Guía pasacables

### Package contents

- 1 canal de gestión de cables
- 1 set de material de montaje
- 1 guía rápida de instalación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	12	16.76	39.00	64.00	35.50	88,608.00
Packaging Unit Inside	1	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.40	12.00	61.50	8.00	5,904.00
Net single without Packaging	1	1.18	11.40	60.00	7.60	0.00

### More images:





**Safety notes**

- Con mesas regulables en altura, garantizan que las guías de cables puedan moverse libremente y no queden bloqueadas.
- Compruebe periódicamente el estado de los cables para asegurarse de que no presentan daños visibles como grietas, desgaste o hilos expuestos. Los cables dañados deben sustituirse o repararse inmediatamente.
- Asegúrese de que los cables no se tienden cerca de fuentes de calor como calefactores, lámparas o aparatos eléctricos. Las altas temperaturas pueden dañar el aislamiento del cable.
- Asegúrese de que los cables no estén sometidos a fuerzas de tracción o presión excesivas. Evite estirar o doblar demasiado los cables, ya que esto puede dañar el aislamiento y provocar cortocircuitos o riesgos eléctricos.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)