

DIGITUS Canal de gestión de cables

DA-90450
EAN 4016032481836



Raíl guía para cables, montaje debajo del escritorio negro

«Esta bandeja de gestión para cables para el montaje debajo de la mesa ofrece mucho espacio para cables, regletas de enchufes y más. Fabricada de acero con recubrimiento en polvo, es robusta y duradera. Su diseño abierto facilita el tendido y la colocación de cables y regletas de enchufes. 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. 13,5 x alt. 10,8 cm
- Peso: 1,1 kg
- Color: Negro
- Material: Acero
- Acabado: recubrimiento de polvo
- Tipo de montaje: Montaje debajo del tablero del escritorio

Attributes

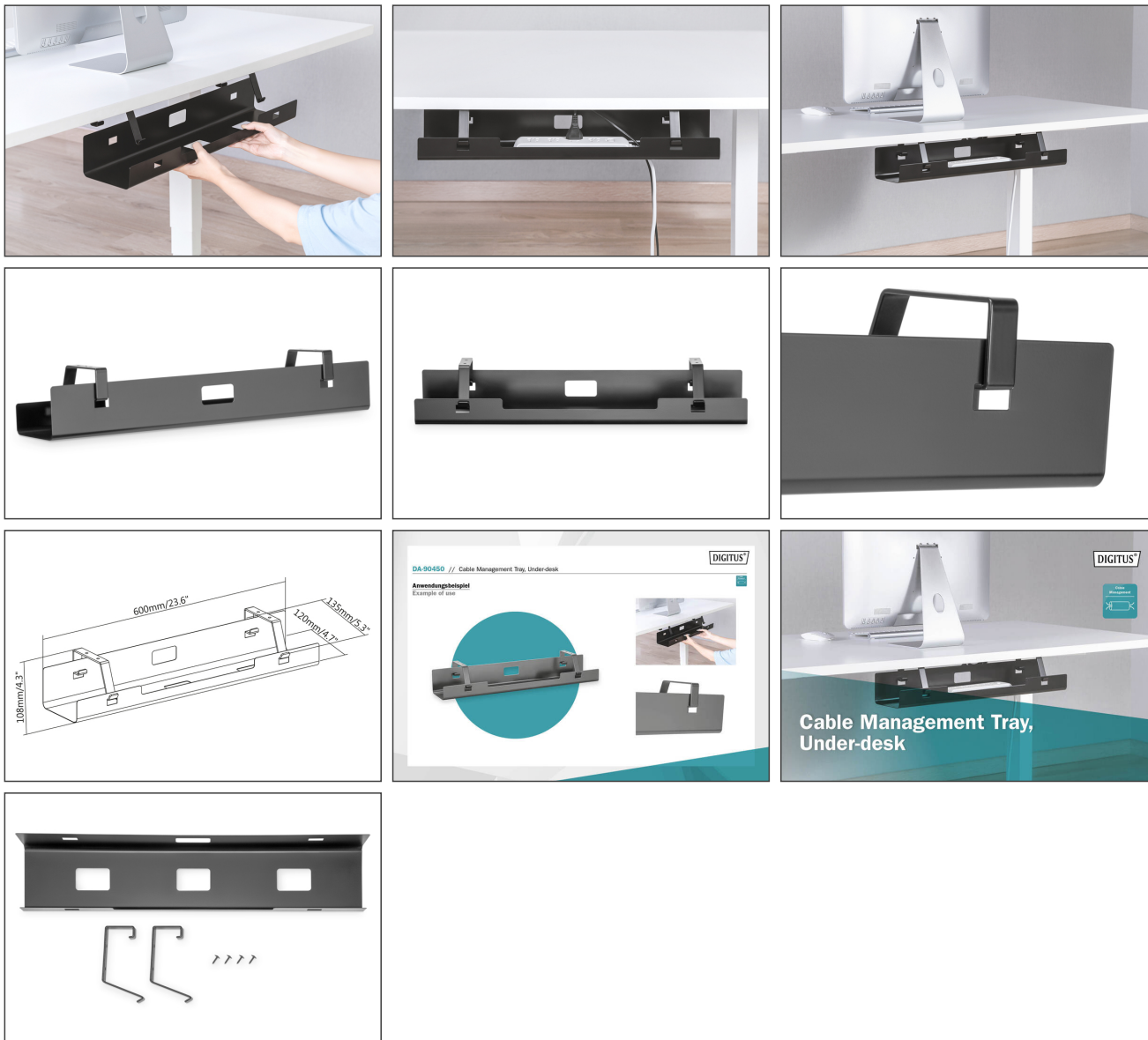
- Estilo: Guía pasacables

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)	cm³
Packaging Unit Carton	12	17.50	41.50	63.00	39.00	101,966.00
Packaging Unit Inside	1	1.46	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.46	9.20	13.20	61.20	7,432.13
Net single without Packaging	1	1.08	13.50	60.00	10.80	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