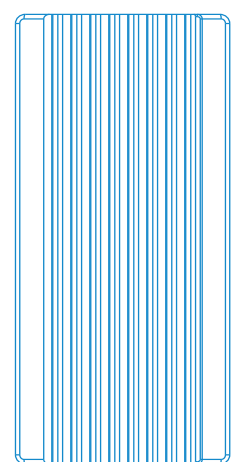
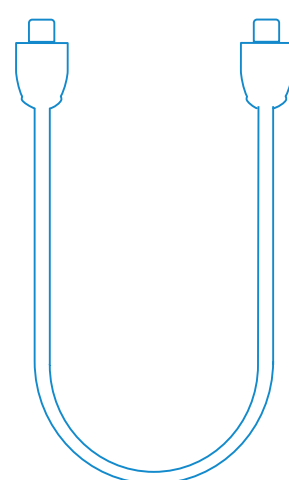


CAJA EXTERNA M.2 SATA (NGFF) / NVMe SHINOBI USB 3.0 / 3.1 Gen 2 10Gbps
TQE-2221G, TQE-2222B

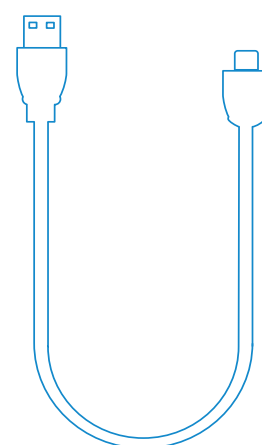
Contenido



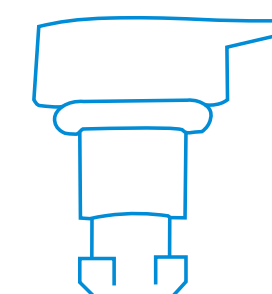
1 x Caja externa



1 x Cable de conexión
USB-C / USB-C
Para modelo **TQE-2222B**



1 x Cable de conexión
USB-A / USB-C
Para modelo **TQE-2221G**



1 x Pieza de sujeción



1 x Manual de usuario

Requisitos del sistema, partición de disco y formato de archivo

Si el disco duro es nuevo, no será reconocido por el sistema hasta que no le cree particiones y dé formato. Esta operación puede realizarla en sistemas basados en:

Windows: Equipo (Botón derecho) → Administrar → Almacenamiento → Administrador de discos.

Mac: Finder → Ir → Utilidades → Utilidad de Discos.

Linux: Sistema → Administración del sistema → Utilidad de discos.



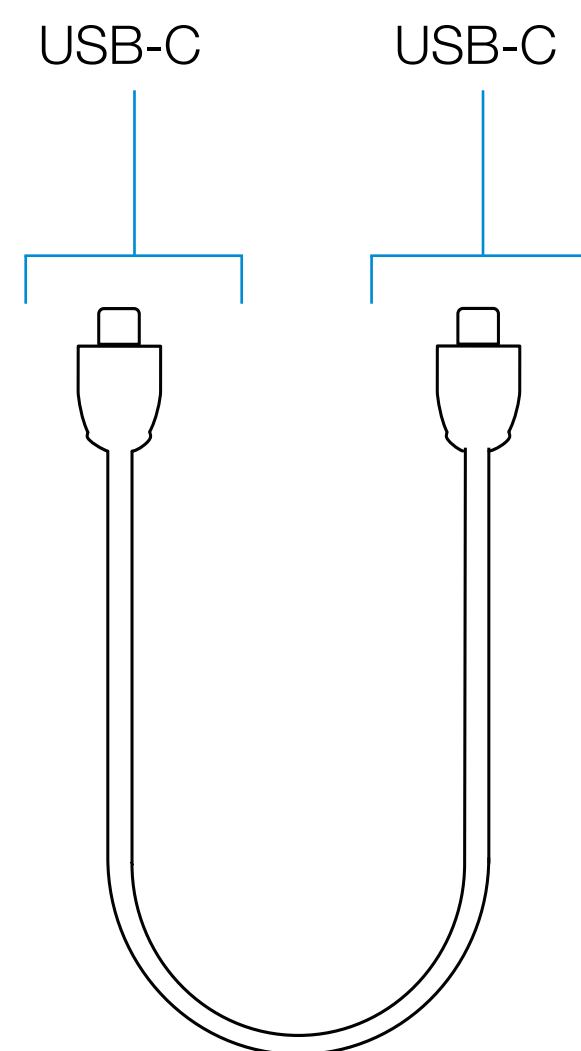
La placa PCB de la carcasa es muy sensible a las descargas electroestáticas. Asegúrese de liberar la electricidad estática antes del montaje de la caja externa.

En caso de no funcionamiento del disco:

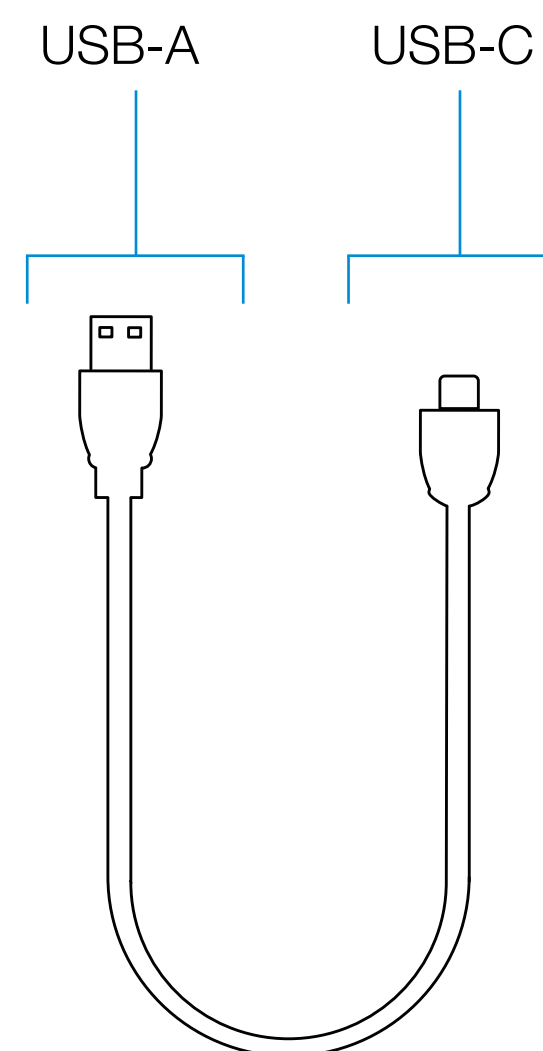
- Compruebe que se ha realizado la partición de disco y de formato de archivos.
- Compruebe que el disco está en óptimas condiciones. De no ser así póngase en contacto con el fabricante o distribuidor de este.

Partes de la caja externa

Cables de conexión

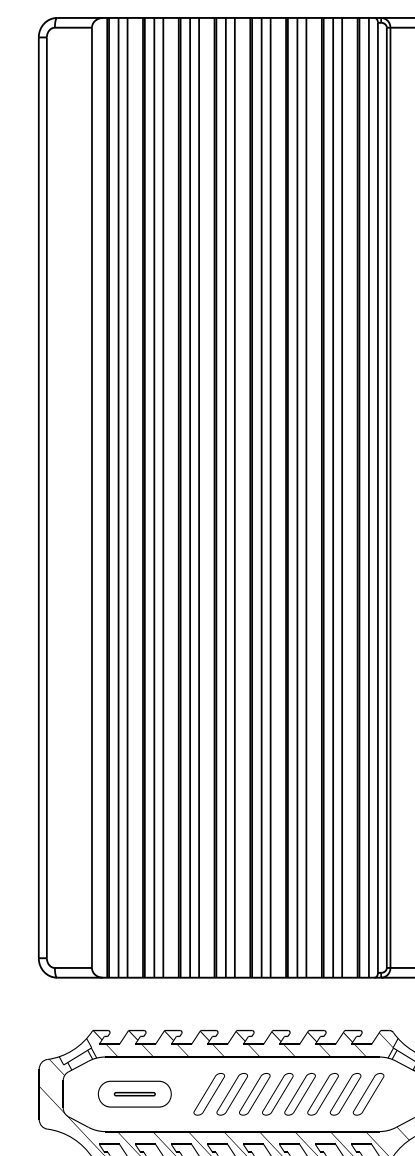


Para modelo **TQE-2222B**



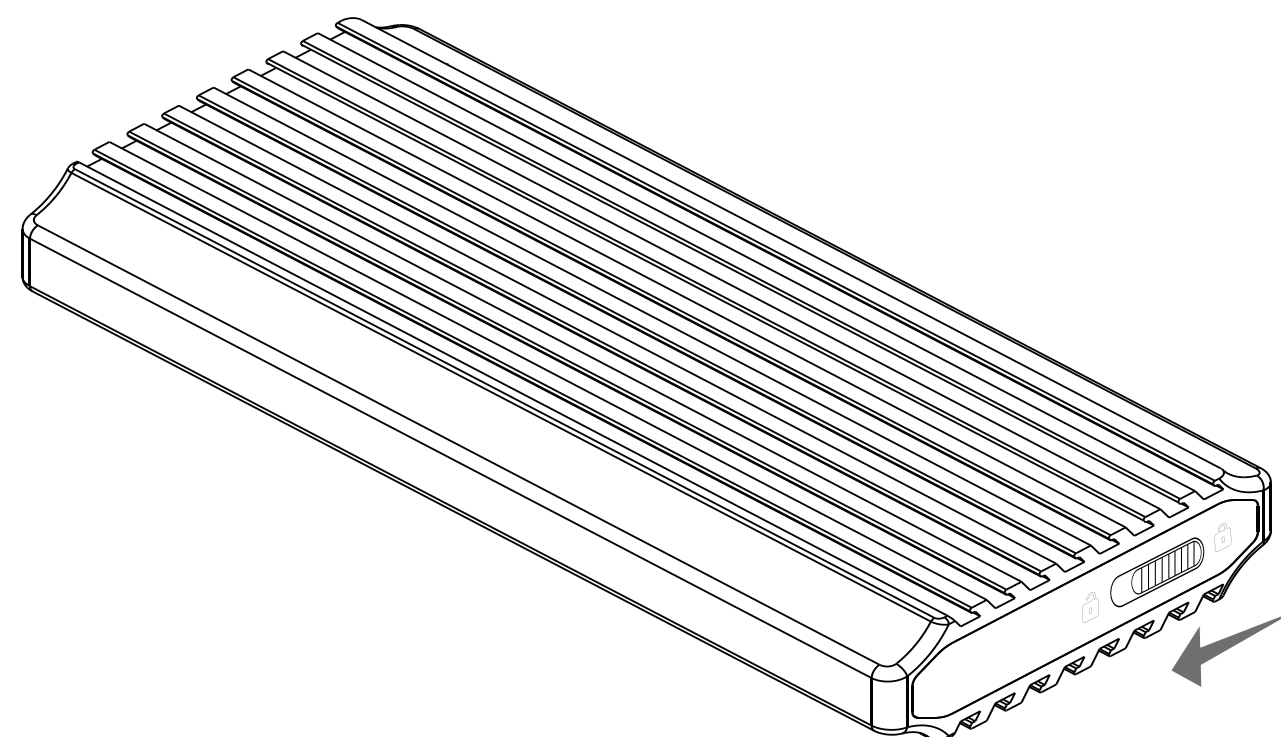
Para modelo **TQE-2221G**

Caja externa SSD M.2



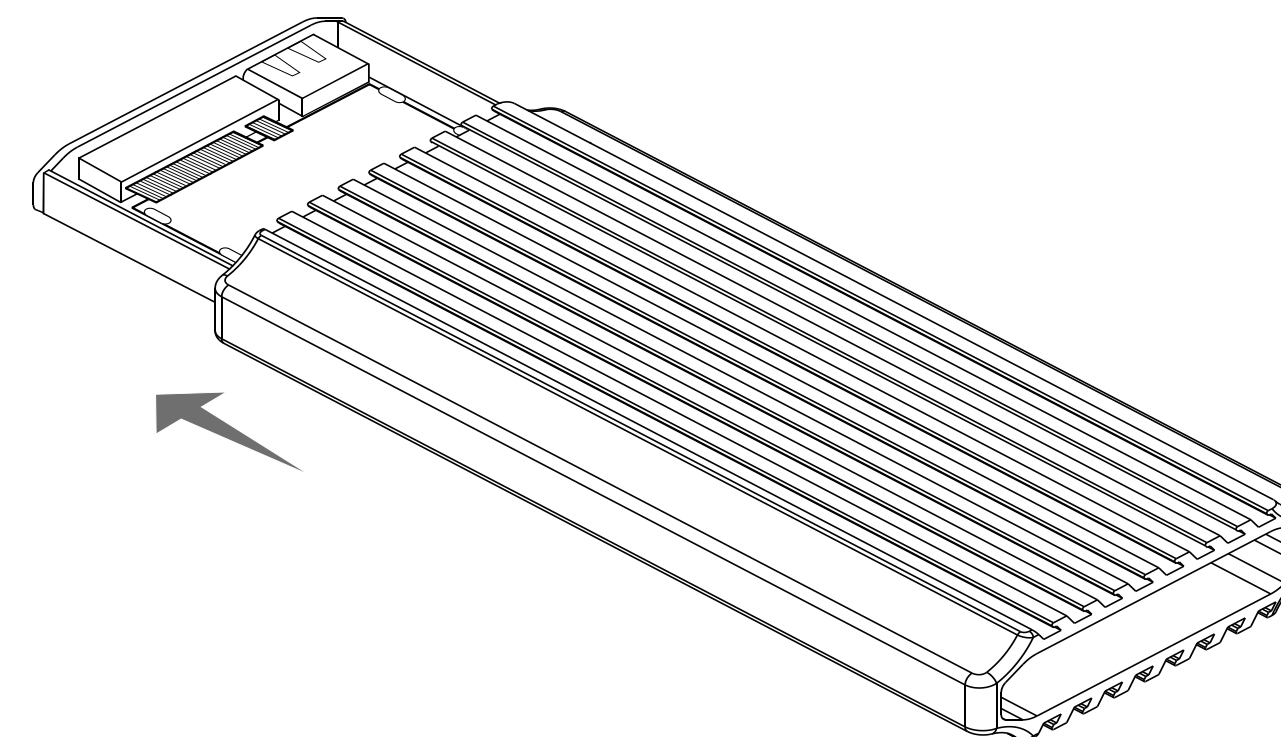
Instalación del disco en la caja externa

Deslice la pestaña de seguridad como se muestra en la ilustración.



1

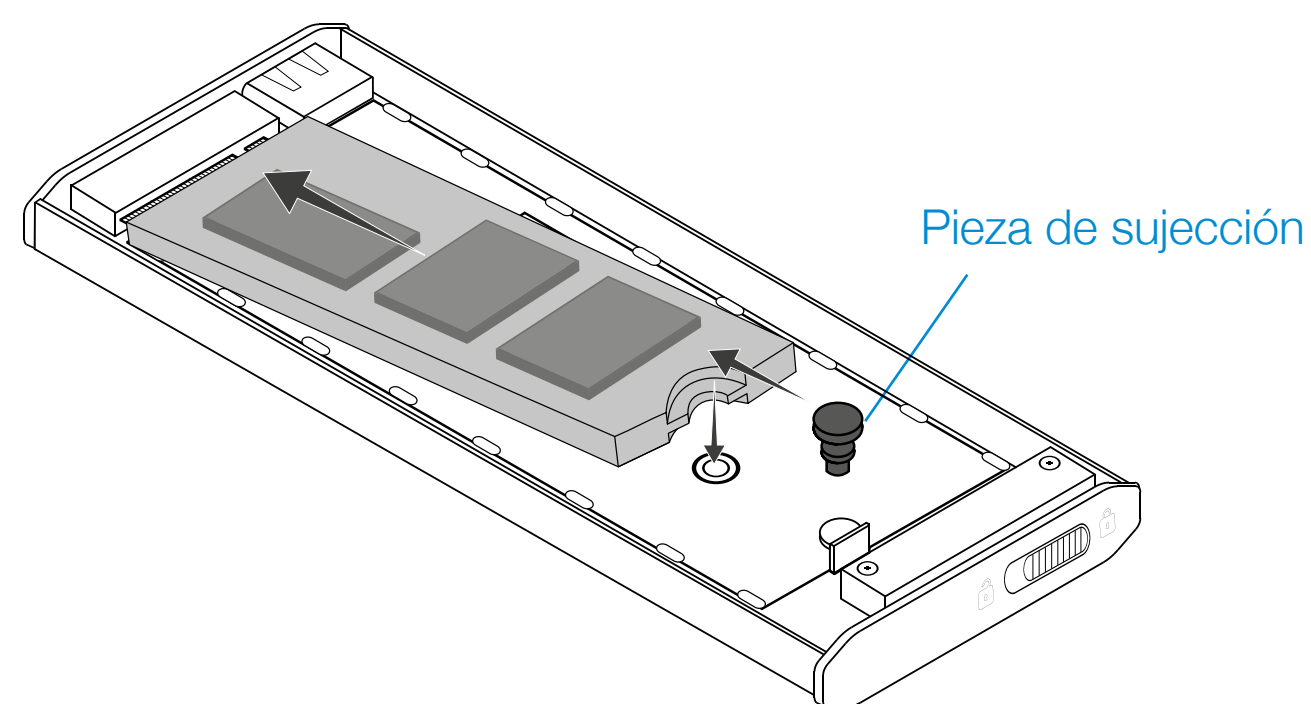
Extraiga la base de plástico para poder insertar el disco.



2

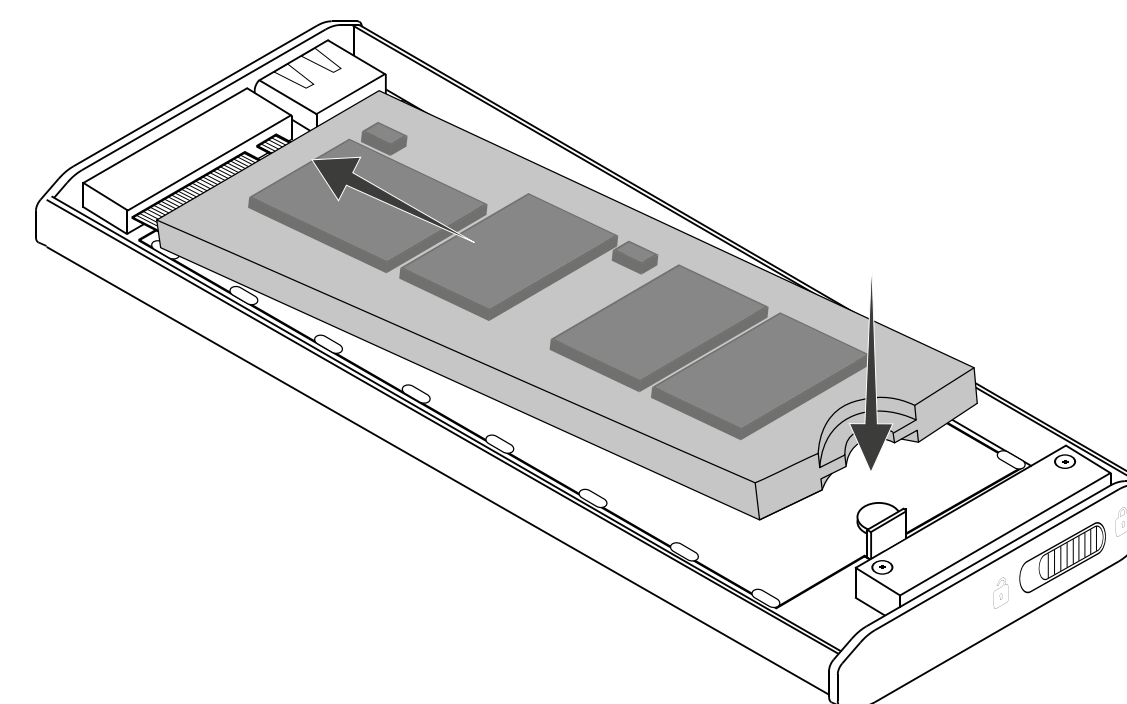
Instalación del disco en la caja externa

Ejemplo de instalación con un disco duro SSD M.2 de tamaño 2260. Inserte el disco duro SSD M.2 con el anverso visible en el conector PCB. Si lo ha colocado correctamente entrará con facilidad. A continuación introduzca la pieza de sujeción en el extremo contrario.



3a

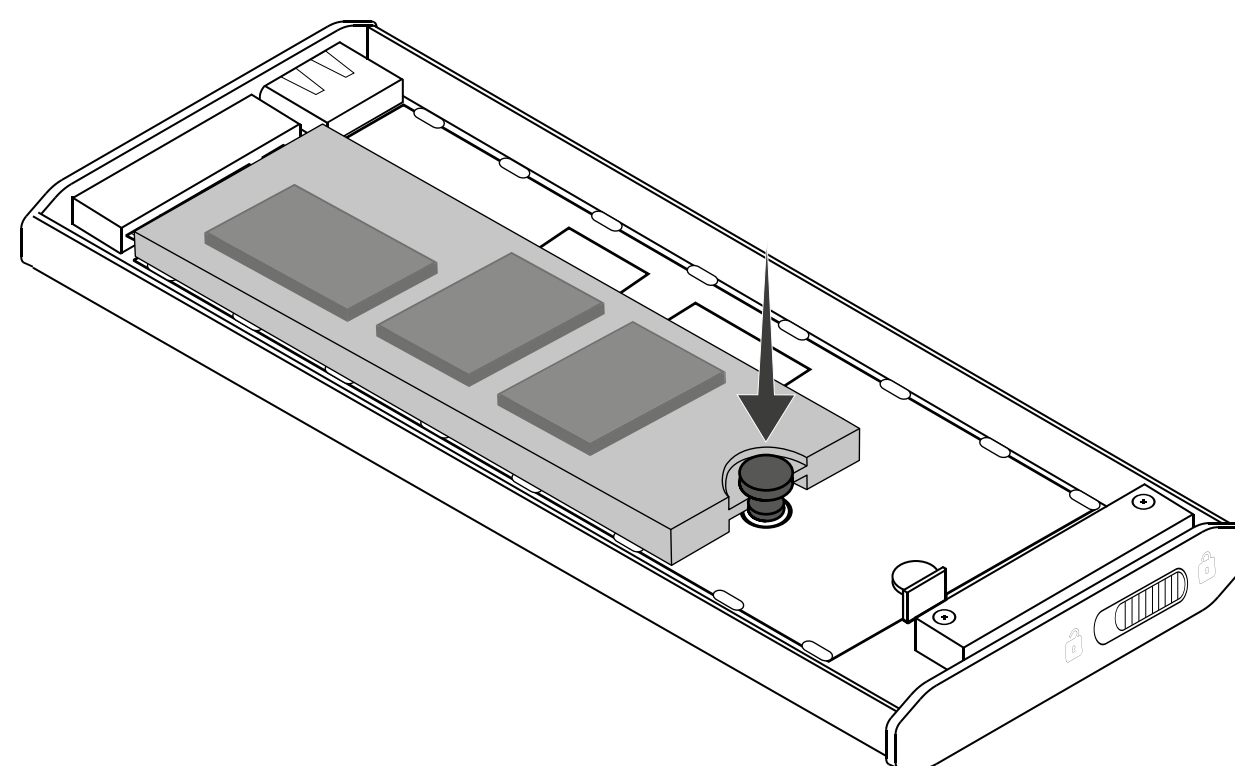
Ejemplo de instalación con un disco duro SSD M.2 de tamaño 2280. Inserte el disco duro SSD M.2 con el anverso visible en el conector PCB. Si lo ha colocado correctamente entrará con facilidad.



3b

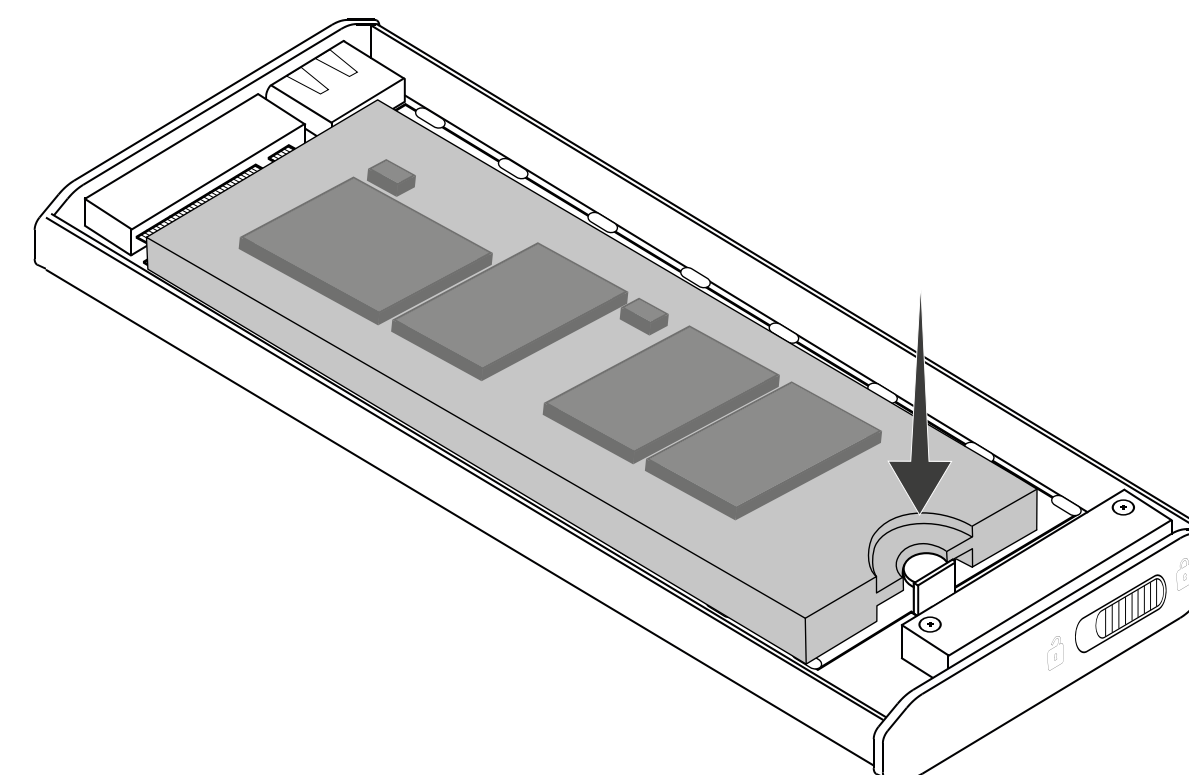
Instalación del disco en la caja externa

Presione con suavidad la pieza de sujección hacia abajo hasta que haga click.



4a

Presione con suavidad el disco sobre la pestaña hasta que haga click.

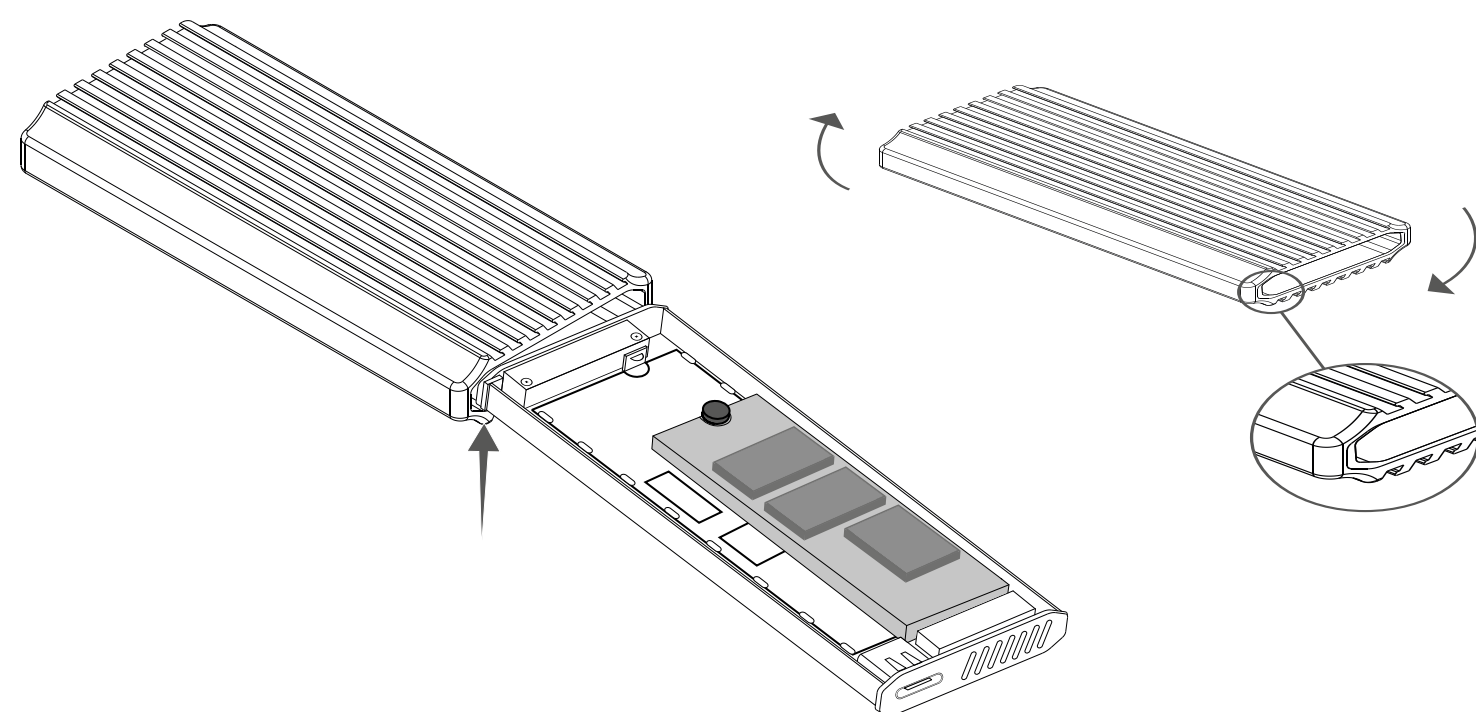


4b

* Los pasos **3a** y **4a** se realizarán del mismo modo en los diferentes tamaños del disco duro SSD M.2 (2230 / 2242 / 2260).

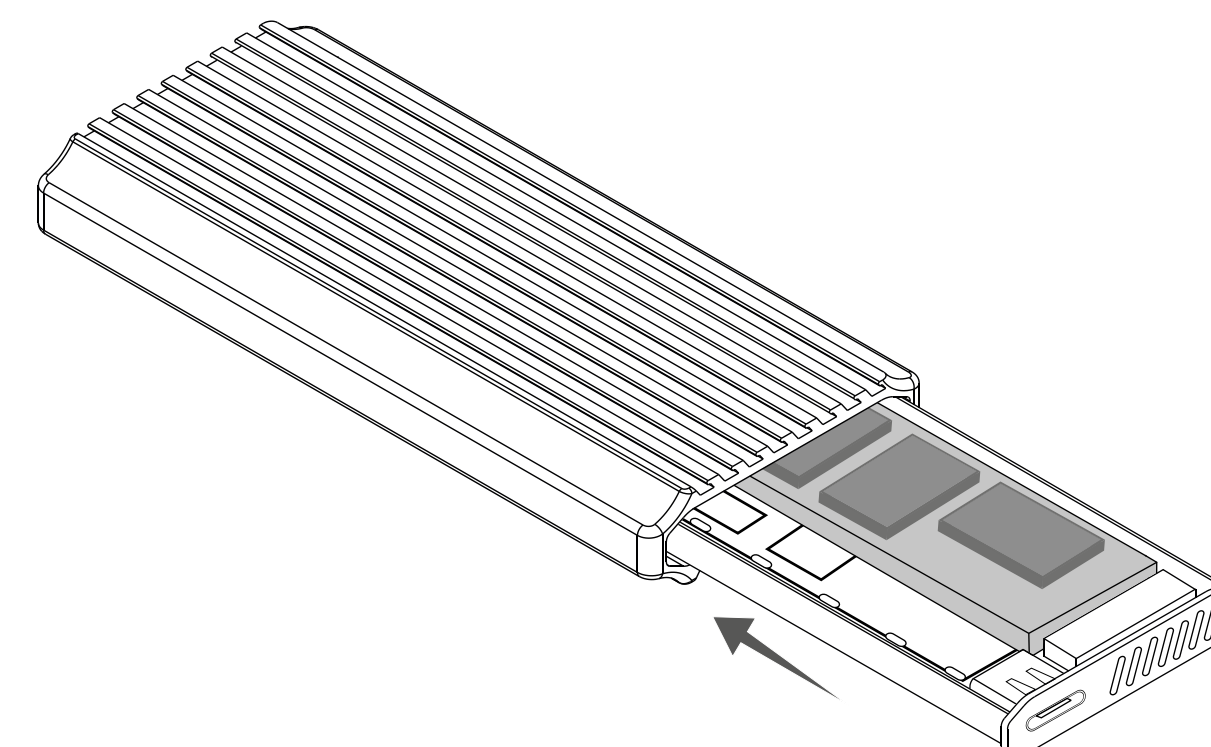
Instalación del disco en la caja externa

Gire la caja metálica y fíjese en el extremo con una hendidura. Inserte por este lado la base de plástico con el disco duro instalado. Apoye la base por el lado izquierdo presionando la pestaña de seguridad e insértelo con suavidad como se indica en la ilustración.



5

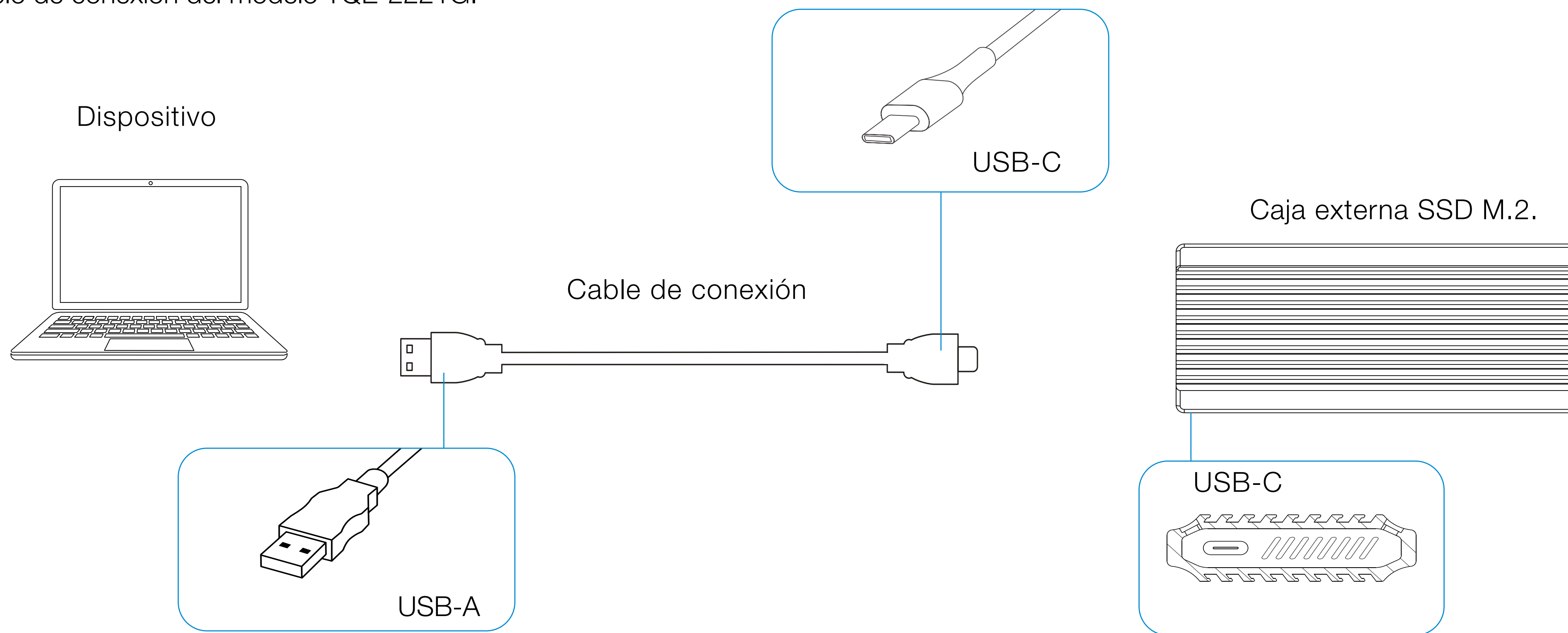
Cierre la caja deslizando la base con el disco duro instalado en la dirección que indica la flecha.



6

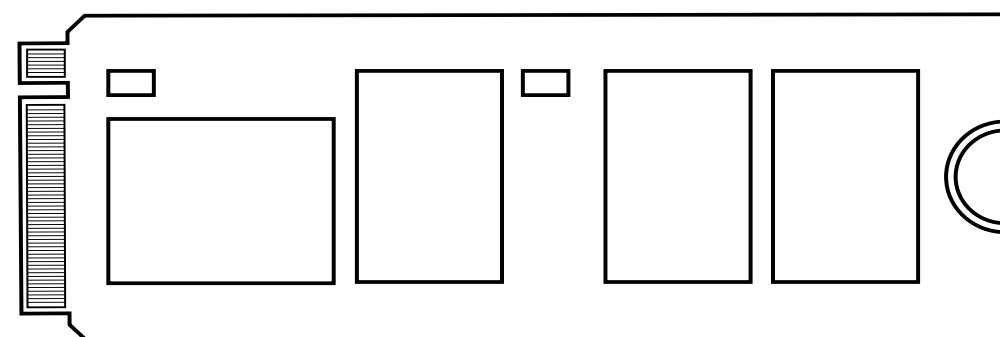
- 7** Conecte el cable por el extremo USB-A (modelo TQE-2221G) o USB-C (modelo TQE-2222B) al dispositivo y el USB-C a la caja externa. La velocidad de transferencia se adaptará a la versión del puerto USB que tenga el dispositivo.

*Ejemplo de conexión del modelo TQE-2221G.

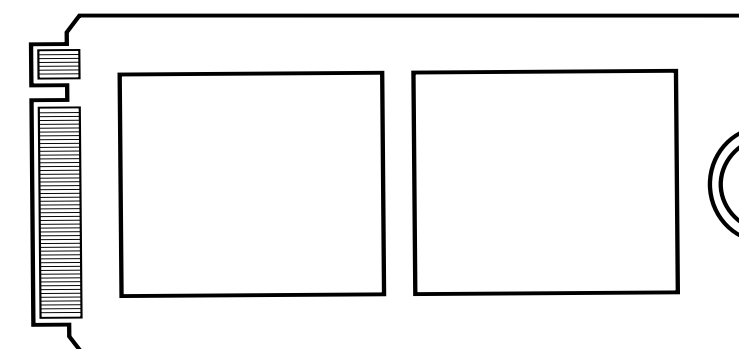


Tamaños de discos duros compatibles

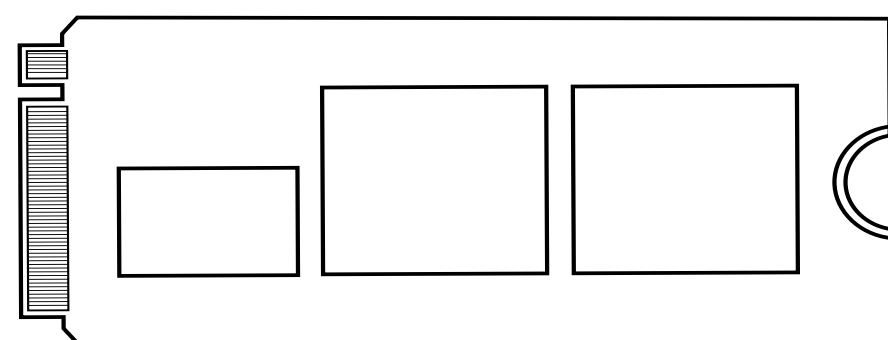
SSD M.2 NVMe PCIe key 2280



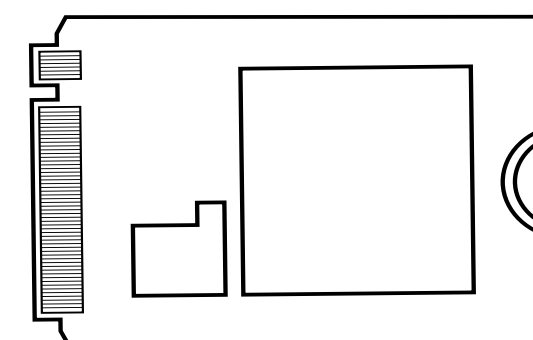
SSD M.2 NVMe PCIe key 2242



SSD M.2 NVMe PCIe key 2260

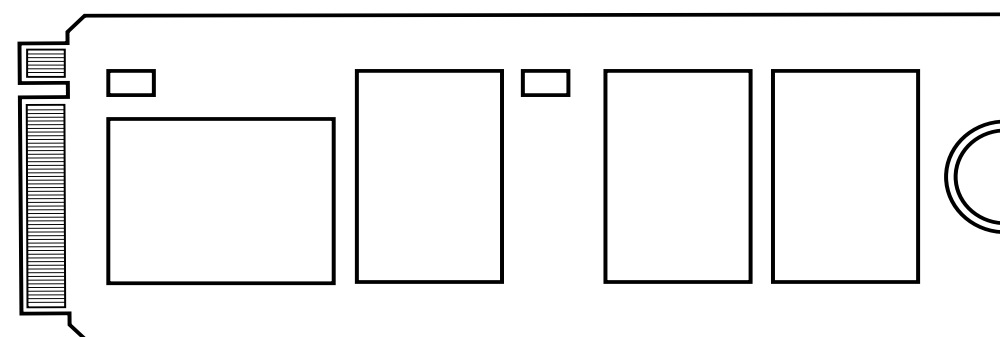


SSD M.2 NVMe PCIe key 2230

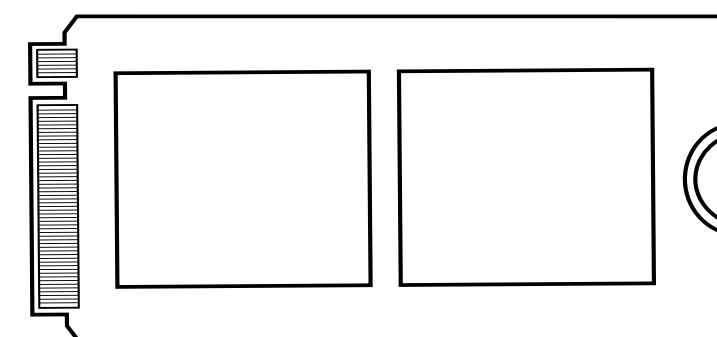


Tamaños de discos duros compatibles

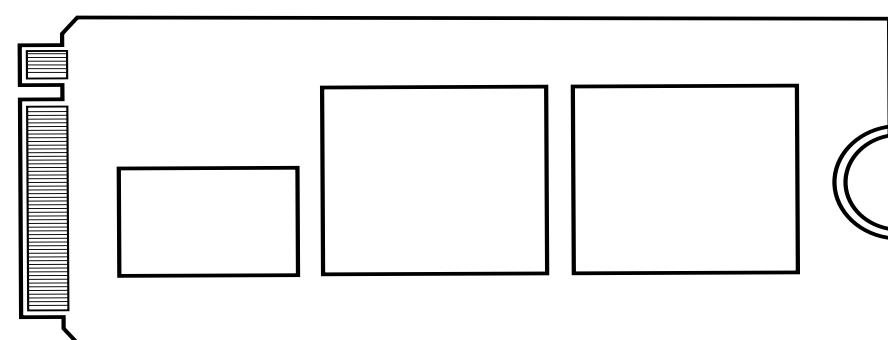
SSD M.2 SATA (NGFF) key 2280



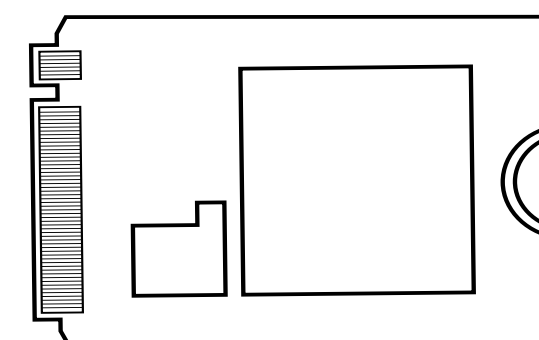
SSD M.2 SATA (NGFF) key 2242



SSD M.2 SATA (NGFF) key 2260



SSD M.2 SATA (NGFF) key 2230



¡Entérate de todas nuestras novedades!

Síguenos en redes sociales

