

Delock M.2 Key M per U.2 SFF-8639 Adattatore NVMe con cavo da 20 cm

Descrizione

Questo adattatore Delock può essere utilizzato per collegare un SSD U.2 direttamente a uno slot M.2 in formato 2280, ad esempio su una scheda madre.



Articolo n. 64216

EAN: 4043619642168

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x M.2 chiave M maschio
 - 1 x U.2 SFF-8639 femmina
 - 1 x connettore di alimentazione a 4 pin
- Interfaccia: PCIe / NVMe
- Fattore di forma: M.2 2280
- Sezione dei cavi: 30 AWG
- Compatibile con PCI Express V4.0
- Avviabile, da UEFI versione 2.3.1
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Lunghezza senza connettori: ca. 20 cm

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.15 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019

- Un'interfaccia M.2 disponibile con key M

Contenuto della confezione

- Adattatore
- Cacciavite
- Materiale di montaggio
- Cavo di alimentazione a 4 pin per SATA, lunghezza ca. 15 cm
- Manuale utente

Immagini



General

Fattore di forma:	M.2 2280
Function:	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above
Slot:	PCIe

Interface

Connettore 1:	1 x M.2 chiave M maschio
Connettore 2:	1 x U.2 SFF-8639 femmina
connector 3:	1 x connettore di alimentazione a 4 pin

Physical characteristics

Cable length:	20 cm (without connector)
---------------	---------------------------