



Lindy 43095 - M.2 - Serial ATA III - 30,42,60,80 mm - 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) - USB Typ-C - SSD-Gehäuse

PCIe Gen 3 x 2 - JMS583 - 37x108x9mm - 0.117kg

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Lindy
Hersteller Art. Nr.	43095
EAN/UPC	4002888430951

Marketing

Lindy 43095. Größe des Speicherlaufwerks: M.2, Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: Serial ATA III, Unterstützte Speicherlaufwerkslängen: 30,42,60,80 mm. USB-Version: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2), USB-Stecker: USB Typ-C. Produkttyp: SSD-Gehäuse, Produktfarbe: Silber, Material: Aluminium. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s, Chipsatz: JMS583. Energiequelle: USB

Ausführliche Details

Allgemein	
Energiequelle	USB
Produktfarbe	Silber
Material	Aluminium
Produkttyp	SSD-Gehäuse
Größe des Speicherlaufwerks	M,2 Zoll
Unterstützte Speicherlaufwerkslängen	30,42,60,80 mm
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	Serial ATA III
Chipsatz	JMS583
Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
USB-Version	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
USB-Stecker	USB Typ-C

Ausführliche Details

Gewicht & Abmessungen

Paketgewicht	117 g
Gewicht	37 g
Höhe	9 mm
Breite	37 mm
Verpackungstiefe	22 mm
Verpackungshöhe	72 mm
Verpackungsbreite	123 mm
Tiefe	108 mm
Betriebsbedingungen	
Temperaturbereich in Betrieb	-5 - 45 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 65 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80 %
Energie	
Energiequelle	USB
Design	
Produktfarbe	Silber
RoHS-Kompatibel	Ja
Zertifizierung	CE, FCC
Material	Aluminium
Produkttyp	SSD-Gehäuse
Speichermedien	
Größe des Speicherlaufwerks	M,2 Zoll
Unterstützte Speicherlaufwerkslängen	30,42,60,80 mm
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke	1
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	Serial ATA III
Leistung	
Chipsatz	JMS583
Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Plug & Play	Ja
Anschlüsse und Schnittstellen	
USB-Version	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
USB Konnektivität	Ja
USB-Stecker	USB Typ-C