

# Solidigm D5 Series D5-P5336 - SSD - verschlüsselt - 61.44 TB - 2.5" (6.4 cm)

PCIe 4.0 x4 - FIPS 140-3 Level 2 - FIPS (Federal Information Processing Standards)

Gruppe	SSDs
Hersteller	Solidigm
Hersteller Art. Nr.	SBFPF2BV614T001
EAN/UPC	0840307301949



## Beschreibung

Solidigm D5 Series D5-P5336 - SSD - verschlüsselt - 61.44 TB - 2.5" (6.4 cm) - PCIe 4.0 x4 - FIPS 140-3 Level 2 - FIPS (Federal Information Processing Standards)

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Solidigm D5 Series D5-P5336 - SSD - 61.44 TB - PCIe 4.0 x4
Typ	Solid State Drive
Kapazität	61.44 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	FIPS 140-3 Level 2
NAND-Flash-Speichertyp	3D Quad-Level Cell (QLC)
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	PCIe 4.0 x4
Merkmale	NVM Express (NVMe) 1.4

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	Solid State Drive
Kapazität	61.44 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	FIPS 140-3 Level 2
NAND-Flash-Speichertyp	3D Quad-Level Cell (QLC)
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	PCIe 4.0 x4
Merkmale	NVM Express (NVMe) 1.4
<b>Leistung</b>	
Laufwerkauzeichnungen pro Tag	0.58

SSD-Leistung	65.2 PB
	<b>Zuverlässigkeit</b>
MTBF	2,000,000 Stunden
Nicht-korrigierbare Datenfehler	1 pro 10 <sup>17</sup>
	<b>Erweiterung und Konnektivität</b>
Kompatibles Schaltfeld	2.5" (6.4 cm)
	<b>Stromversorgung</b>
Energieverbrauch	5 Watt (Leerlauf) 25 Watt (Maximum)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.