

# AXAGON ADSA-M2C, SSD, M.2, USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C, 10 Gbit/s, Aluminium, FCC, CE, RoHS

NVMe

Gruppe	Zubehör Festplatten
Hersteller	AXAGON
Hersteller Art. Nr.	ADSA-M2C
EAN/UPC	8595247906496



## Beschreibung

Axagon ADSA-M2C. Speichermedien Typ: SSD, unterstützte Speicherlaufwerksgrößen: M.2. Hostschnittstelle: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C. Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s, Material: Aluminium, Zertifizierung: FCC, CE, RoHS. AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, Ausgangsspannung: 5 V, Ausgangsstrom: 3 A. Breite: 68 mm, Tiefe: 17 mm, Höhe: 68 mm

## Hauptmerkmale

### Allgemein

Speichermedien Typ	SSD
unterstützte Speicherlaufwerksgrößen	M,2 Zoll
Hostschnittstelle	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Material	Aluminium
Zertifizierung	FCC, CE, RoHS
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Ausgangsspannung	5 V
Ausgangsstrom	3 A
Breite	68 mm
Tiefe	17 mm
Höhe	68 mm