

DATENBLATT

Adapter - Mini-DisplayPort auf DVI,



Beschreibung

- Anschluss eines Mini-DisplayPorts (Thunderbolt) an ein DVI-I-Kabel
- Bietet ein hochwertiges Signal für den DVI-Monitor – besonders geeignet für Mac
- Vollständig geschirmt, für bessere EMV-Eigenschaften
- Umspritzte PVC-Tülle

Normen und Zertifizierungen

- UL
- DisplayPort 1.1

Anschlüsse

- 1x Mini-DisplayPort 20-poliger Stecker (Thunderbolt)
- 1x DVI-I Dual Link 24 + 5-polige Buchse
- Kontaktmaterial: Vernickelt

Kabel

- Innenleiter: AWG 32
- Folien- und Geflechschirmung
- Widerstandsspannung: 300V DC
- Isolationswiderstand: 5 MOhm
- Leitfähigkeitsbeständigkeit: 10 Ohm

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 04-03-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

Adapter - Mini-DisplayPort auf DVI,

- Länge: 150 mm
- Gewicht: 28 g

Verpackungsinhalt

- 1x Adapter Mini-DisplayPort (Thunderbolt) auf DVI

Verfügbare Varianten

| ArtNr. | Bezeichnung | Farbe |
|----------------|-------------------------------------|-------|
| IADAP-MDP-DVIF | Adapter - Mini-DisplayPort auf DVI, | weiß |

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 04-03-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

