



## Rundsteckverbinder für Servoantriebe und Energieversorgung.

Kleine Bauform; EMV Schutz

- Steckverbinder für geschirmte Datenleitungen

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Feedback / Signalleitungen

### Nutzen

- Kleine Bauform
- EMV Schutz

## Technische Daten

Bemessungsspannung in V

60 V

## EPIC® M17 SIGNAL D6



---

Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Bemessungsstrom in A	3,6 A
Kontakte	Messing vergoldet
Kontaktzahlen	Kontakte: 8(1mm), 17(0,6mm)
Leitungsanschluss	Crimpanschluss: 0,06 - 0,56 mm <sup>2</sup> (0,6mm Kontakte) Crimpanschluss: 0,06 - 1,0 mm <sup>2</sup> (1mm Kontakte)
Material	Gehäuse: Zinkdruckguss vernickelt, Messing vernickelt Isolierkörper: PA, Dichtung: FPM
Schutzart	IP 67
Steckzyklen	100
Temperaturbereich	-40°C bis +125°C
Verschmutzungsgrad	3