

### Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung

Power-, DI/DO-, RS232-Leitung, offene Litzen / M16 12-polig

Kommunikationsleitung (12-adrig)

Power-IO-RS-232-Kabel 10m für MV 400-Geräte (MLFB: 6GF3440-1CD10,...- 1GE10,... -1LE10; 6GF3420-0AA20,...0AA40) M16 einseitig konfektioniert, offenes Ende, Länge 10m.



Eignung zur Verwendung

Steckleitung für MV400 zur kundenseitigen Verdrahtung von 24V, RS232 und DI/DO

Leitungslänge

10 m

### Elektrische Daten

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

2

### Mechanische Daten

Anzahl der elektrischen Adern

12

### Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Referenzkennzeichen

- gemäß IEC 81346-2:2009
- gemäß IEC 81346-2:2019

WG

WGB

### Weitere Informationen / Internet-Links

Internet-Link

- zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool
- zur Webseite: Industrielle Kommunikation
- zur Webseite: Industry Mall
- zur Webseite: Information and Download Center
- zur Webseite: Bilddatenbank
- zur Webseite: CAx-Download-Manager
- zur Webseite: Industry Online Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>

<http://www.siemens.com/ident/rfid>

<https://mall.industry.siemens.com>

<http://www.siemens.com/industry/infocenter>

<http://automation.siemens.com/bilddb>

<http://www.siemens.com/cax>

<https://support.industry.siemens.com>

letzte Änderung:

31.12.2021