

Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung



Steckleitung RS232, Sub-D / MV320 Stecker / Niedervoltstecker

gewendelte Kommunikationsleitung

RS-232-Kabel ohne SV, zur Verwendung mit MV320 8' (2,4m), gewendelt, Hinweis: Stromversorgung unter 6GF3020-0AC40-0AP2.

Eignung zur Verwendung

Steckleitung zur Verbindung einer MV320 mit dem PC

Leitungslänge

2,4 m

Elektrische Daten

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

3

Ausführung des elektrischen Anschlusses

submin-D (female, 9-polig, gerade) / MV320 Stecker / Niedervolt Stecker (male, 2-pin, 5,5 mm)

Mechanische Daten

Nettogewicht

0,17 kg

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:

18.11.2021