

MSC USB-KABEL FÜR PC

EINFÜHRUNG

Das USB-Kabel wird für den Anschluss des MSC-CB an den PC, auf dem die Konfigurationssoftware EUCHNER Safety Designer installiert ist, benötigt.

- ➔ Kabel nur anschließen, wenn die Software EUCHNER Safety Designer installiert ist: Der erforderliche Treiber für die Identifizierung des MSC-CB ist in der Software enthalten.
- ➔ Das Kabel ist mit zwei Steckverbindern versehen:
 - 1) USB-Steckverbinder Typ "A" für den Anschluss an den PC
 - 2) Mini-USB-Steckverbinder Typ "B" für den Anschluss an das Modul MSC-CB.
- ➔ Die Länge des USB-Kabels beträgt 1,8 m => KEINE ANDEREN KABEL ODER KABEL LÄNGER ALS 3 METER VERWENDEN.
Die Konfigurationssoftware erkennt ein angeschlossenes und funktionierendes Modul MSC-CB automatisch und zeigt es in der Statusleiste an.

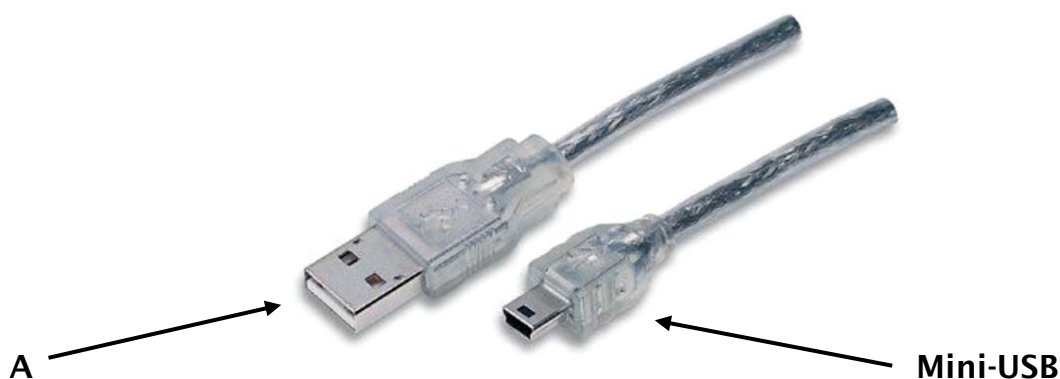


Abbildung 1

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---|
| Nennstrom (max.) | 100 mA |
| Nennspannung | 5 VDC |
| Anschlüsse | 1 Steckverbinder Typ A 1 Mini-USB-Steckverbinder |
| Betriebstemperatur | -10-55°C |
| Lagertemperatur | -20-85°C |
| Relative Feuchtigkeit | 10-95 % |
| Länge | 1,8 m |

MSC-PC USB CONNECTION CABLE

INTRODUCTION

The USB cable is an interconnection cable necessary to connect MSC-CB to the PC with the EUCHNER Safety Designer configuration software installed.

- ➔ Connect the USB cable only with EUCHNER Safety Designer software installed: the driver necessary to the identification of MSC-CB is contained in the software.
- ➔ The cable has two connectors:
 - 1) type "A" USB connector for the connection to the PC
 - 2) type "B" Mini-USB connector for the connection to the MSC-CB module.
- ➔ The length of the USB cable is 1,8m => DO NOT USE OTHER CABLES OR LONGER THAN 3m.
The configuration software automatically recognizes a module MSC-CB connected and working and reports it on the status bar.

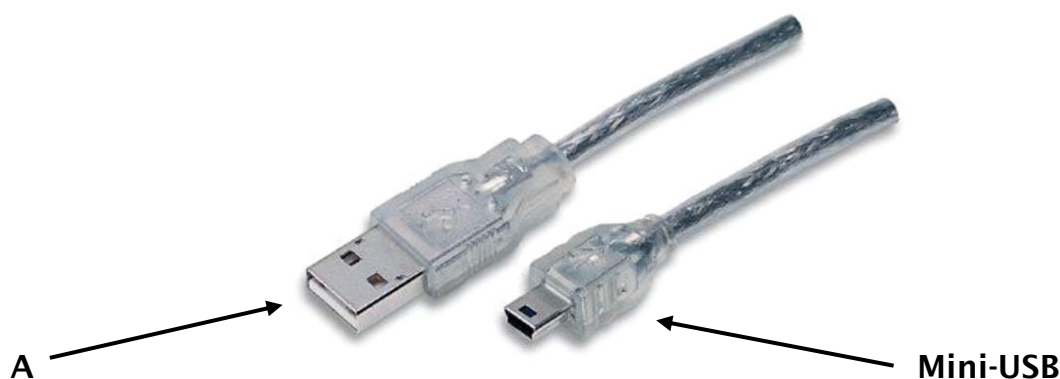


Figure 1

TECHNICAL DATA

| | |
|-----------------------|---|
| Nominal current (max) | 100mA |
| Nominal voltage | 5VDC |
| Connections | 1 connector type A 1 connector type Mini-USB |
| Operating temperature | -10 ÷ 55°C |
| Storage temperature | -20 ÷ 85°C |
| Relative humidity | 10% ÷ 95% |
| Length | 1,8m |