

IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



USB Einsätze für FrontCom®

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|-------------------------------------|
| Ausführung | Einsatz USB, Flanscheinsatz, Typ AB |
| Best.-Nr. | 1131380000 |
| Typ | IE-BI-USB-AB |
| GTIN (EAN) | 4032248911844 |
| VPE | 10 Stück |

Erstellungs-Datum 26. April 2024 04:18:30 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|--------|
| Nettogewicht | 15,5 g |
|--------------|--------|

Temperaturen

| | | | |
|--------------------|----------------|--------------|-----------------------|
| Betriebstemperatur | -40 °C...70 °C | Feuchtigkeit | 0...93 % rel. Feuchte |
|--------------------|----------------|--------------|-----------------------|

Allgemeine Daten

| | | | |
|----------------------|------------------------|--------------|-----------------------|
| Anschluss 1 | USB A | Anschluss 2 | USB B |
| Artikelbeschreibung | Flanscheinsatz, Typ AB | Beschaltung | Typ A-B |
| Farbe | schwarz | Feuchtigkeit | 0...93 % rel. Feuchte |
| Gehäusebasismaterial | PC UL 94 V0 | Schirmung | 360°-Rundumgehäuse |
| Schutzart | IP67 mit Gehäuse | Steckzyklen | ≥ 1500 |

Allgemeine Standards

| | | | |
|------------------------|-----------------|----------------------|------------|
| Steckverbinder Norm | IEC 61076-3-107 | Zertifikat-Nr. (DNV) | TAA000022B |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E471884 | | |

Elektrische Eigenschaften

| | | | |
|--------------------------------------|------------|------------------------------|---------|
| Isolationswiderstand | ≥ 1000 MΩ | Kontaktwiderstand | ≤ 30 mΩ |
| Spannungsfestigkeit Kontakt / Schirm | ≥ 500 V DC | Strombelastbarkeit bis 90 °C | 3 A |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001121 | ETIM 7.0 | EC001121 |
| ETIM 8.0 | EC001121 | ETIM 9.0 | EC001121 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 9.1 | 27-44-09-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 11.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 13.0 | 27-44-03-90 |

Wichtiger Hinweis

| | |
|----------------|----------------------------|
| Produkthinweis | USB Einsätze für FrontCom® |
|----------------|----------------------------|

Zulassungen

Zulassungen



| | |
|------------------------|-------------|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cULus) | E471884 |

IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

[GL_FrontCom](#)

Engineering-Daten

[CAD data – STEP](#)

Anwenderdokumentation

[MAN IE GUIDE DE](#)

[MAN IE GUIDE EN](#)

[Designation key / Type key](#)

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschüren

[MB FREECONTACT EN](#)

[FL FIELDWIRING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

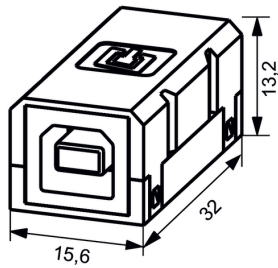
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



IE-BI-USB-AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Flachsteckhülsen



Isolierte Flachsteckhülsen aus PVC mit Kupferhülse

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | LIF 1,5F288 R | Ausführung |
| Best.-Nr. | 9200520000 | Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 1,5 mm ² , 0,5 mm ² - 1,5 mm ² |
| GTIN (EAN) | 40322484 1036 1 | |
| VPE | 100 Stück | |