

# Datenblatt Produkt USB MC 2 B SMD



USB / RJ / D-Sub Steckverbinder > USB Steckverbinder

## USB 2.0 Typ B Micro Buchsen

- für die Leiterplattenmontage
- in SMD-Ausführung
- Industriestandard

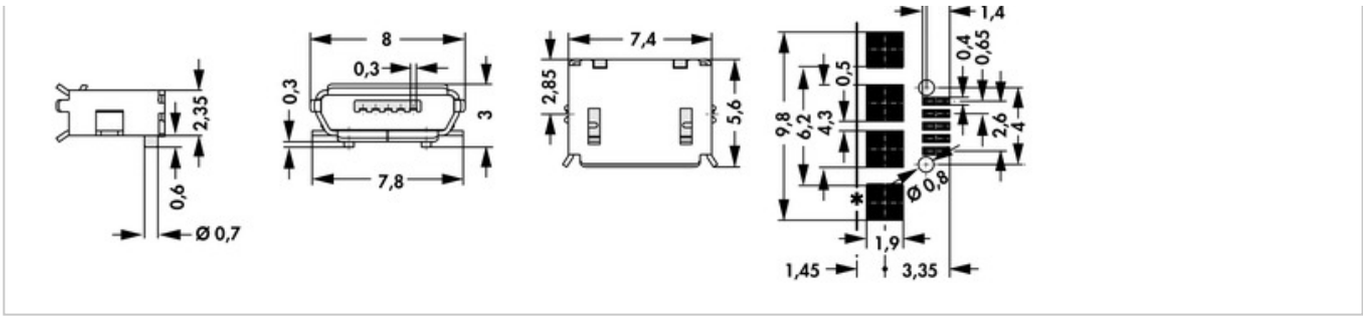
\* Leiterplattenrand (PCB)

## Kenndaten

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Kontaktmaterial:                      | CuSn-Legierung   |
| Kontaktfläche:                        | selektiv vergoldet                                       |
| Oberfläche Kontakt /<br>Kontakthülse: | Ni+≥0,2µm Au (selektiv)                                  |
| Steckzyklen:                          | 10000  |
| Nennstrom:                            | 1 A für Pin 1-5 / 1,8 A für Pin 1, 5 / 0,5 A für Pin 2-4 |
| Nennspannung:                         | 40 V <sub>RMS</sub> /V <sub>DC</sub>                     |
| Typ:                                  | USB Typ B  |
| Isolierkörpermaterial:                | PA, schwarz  |
| Temperaturbereich:                    | -30°C ... +80°C (260°C / 10s)                            |
| Brennbarkeitsklasse:                  | UL 94 V-0  |
| Anschlussart:                         | SMD  |
| Verpackungsform:                      | Gurt und Spule   |

## Technische Zeichnung





**Fischer Elektronik GmbH & Co. KG**  
 DEUTSCHLAND • GERMANY • ALLEMAGNE

Nottebohmstraße 28  
 58511 Lüdenscheid

Telefon +49 2351 435-0  
 Telefax +49 2351 45754

info@fischerelektronik.de  
 www.fischerelektronik.de