



Highlights

9-poliger Prüfstecker

Bis zu 250.000 Kontaktierungen

Kompatibel mit USB 2.0 Type A

Sichere Datenübertragung

Mechanische Daten

Temperaturbereich	0 °C - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	15 % - 95 %
Prüfzyklen	250.000
Steckkraft	35.0 N
Ziehkraft	25.0 N
RoHS konform	ja
Bleifrei	ja

Elektrische Daten

PWD Daten	90.0 Ohm
Spannung	30.0 V AC (rms)
Strom (Power)	1.8 A - pin 1/4
Strom (Signal)	0.25 A

Technische Zeichnung

