24 2411 07

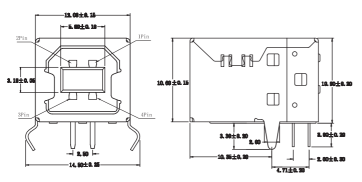
USB- und IEEE-1394-Steckverbinder



USB-2.0-Einbaukupplung Typ B, abgewinkelte Ausführung, für Leiterplatten

1 von 3 05/2023

2411 07



Umgebungsbedingungen

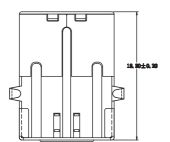
Temperaturbereich -40 °C/+85 °C

Werkstoffe

Kontaktträger PBT, V-0 nach UL94

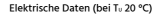
Kontaktfeder CuZn, im Steckbereich vergoldet, im Lötbereich verzinnt

Gehäuse CuZn/Stahl, vernickelt

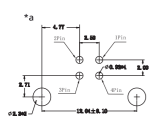


Mechanische Daten

Steckzyklen 1500 Steckkraft \leq 35 N Ziehkraft \geq 10 N



Durchgangswiderstand≤ 30 mΩBemessungsstrom1,5 ABemessungsspannung30 V DCBemessungsstoßspannung500 V ACIsolationswiderstand≥ 1 GΩ



Zugehörige Produkte

*a Leiterplattenlayout, von der Bestückungsseite gesehen

2 von 3 05/2023



24 2411 07

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
2411 07	4	100	500

Verpackung:

im Tablett

3 von 3 05/2023