

Termistorové teplotní čidlo pro 3D tiskárny

1. POPIS A SPECIFIKACE

Termistorové čidlo se skleněným zakončením a žáruvzdorným kabelem je určeno pro 3D tiskárny, lze jej ale pro měření teploty použít i v jiných aplikacích. Snímač se vyznačuje dlouhou stabilitou a spolehlivostí. Vodiče jsou zakončeny 2pinovým DuPont konektorem pro jednoduché připojení.



Typ senzoru	NTC	β	3950 K
Rozsah měření teploty	-40–270 °C	Chyba měření (FS)	1 %
Odpor (@ 25 °C)	100 k Ω	Délka kabelu	1 m