High-current test probe

HSS-118 319 200 A 1503

Articolo HSS-118-0526



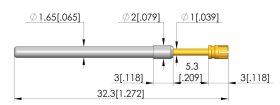


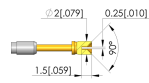
- Comprovati e robusti contatti a molla per alta corrente con un rapporto ottimale tra dimensioni e corrente nominale
- Perno bassa impedenza con Ri tipico: < 10 mOhm
- per l'uso in test di funzionamento e burn-in
- · Ampia gamma di forme della testina e forze della molla per un contatto ottimale con il campione
- Regolazione ottimale dei rapporti di corsa nel connettore di prova: Sono disponibili diverse altezze del collare del contatto a molla (dimensione E) che, in combinazione con i manicotti di contatto, permettendo la massima flessibilità in termini di altezza di installazione











Dati generali

| Dati generali | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Gruppo di prodotti: | HSS standard (innestati) |
| Sottogruppo di prodotti: | HSS standard (innestati) |
| serie: | HSS-118 |
| passo: | 2,54 mm |
| Contatto tra: | Post |
| Magnetico: | Sì |
| Tipo di installazione: | innestabile |
| Sistema di ricambio rapido: | SÌ |
| Altezza di installazione regolabile: | no |
| Antirotativo: | no |
| Presa di contatto adeguata: | KS-112 |
| Temperatura min.: | -100 °C |
| Temperatura max.: | 200 °C |
| Conforme a RoHS: | SÌ |
| | |

Dati sulla forma della testina

| forma della testina: | 19 Cono interno, scanalato, autopulente |
|---------------------------------|---|
| Diametro della testina: | 2 mm |
| Forma della testina superficie: | A oro |
| Forma della testina materiale: | 3 CuBe |

Dati elettrici

| Capacità di corrente / corrente nominale: | 20 A |
|---|---------|
| Resistenza (Ri) tipica: | 10 mOhm |

Dati meccanici

| Lunghezza totale: | 32,3 mm |
|-------------------------------------|---------|
| Diametro del manicotto di contatto: | 1,66 mm |
| Corsa massima: | 5,3 mm |
| Precarico della molla: | 0,5 N |
| Misura E / misura collare: | 3 |
| Forza elastica con corsa di lavoro: | 1,5 N |
| Cons. corsa di espansione: | 4 mm |

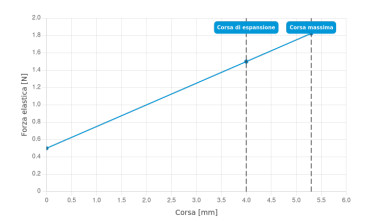
CONTATTI A MOLLA PER ALTA CORRENTE

High-current test probe HSS-118 319 200 A 1503

Articolo HSS-118-0526







INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Ulteriori informazioni sull'argomento Contatti a molla per alta corrente

