

## Teknik Veriler // Seri 1004/E

ICT-Test Probu 40 mil / 1.00 mm

## Öne Çıkanlar

40 mil uygulamaları için uluslararası standart

Monte edilmiş PCB'lerin teması

## MEKANİK VERİ

merkez	1,00 mm/40 mil
Sıcaklık aralığı	-30 °C - +120 °C
Tam seyahat	6,40 mm
Çalışma seyahati	4.30 mm
Önceden yüklenmiş yay kuvveti	0.20 K
Çalışma yolculuğunda yay kuvveti	0.80 K

## ELEKTRİKSEL VERİ

Maks. Güncel Beğeni	2,0 A
Tipik süreklilik direnci	<= 20 mOhm

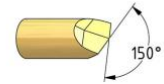
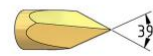
## MALZEMELER

Varil	Bronz, altın kaplama
Bahar	Çelik, altın kaplama
piston	Çelik, CuBe, altın kaplama
priz	Bronz, altın kaplama
Tel AWG 30 (mavi)	Bakır, gümüş kaplama, yalıtımlı

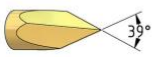
## ÖNERİLEN MATKAP ÇAPI

HP 2361.1 (trolitaks)	0,75 mm
HGW 2372 (cam dolgulu malzeme)	0,76 mm

## UÇ STİLİ - ÇAP - KAPLAMA



D	G	LG	V	V4
0.40C Au	0.40C Au	0.32 Au	0.40 Au	0.40 Au

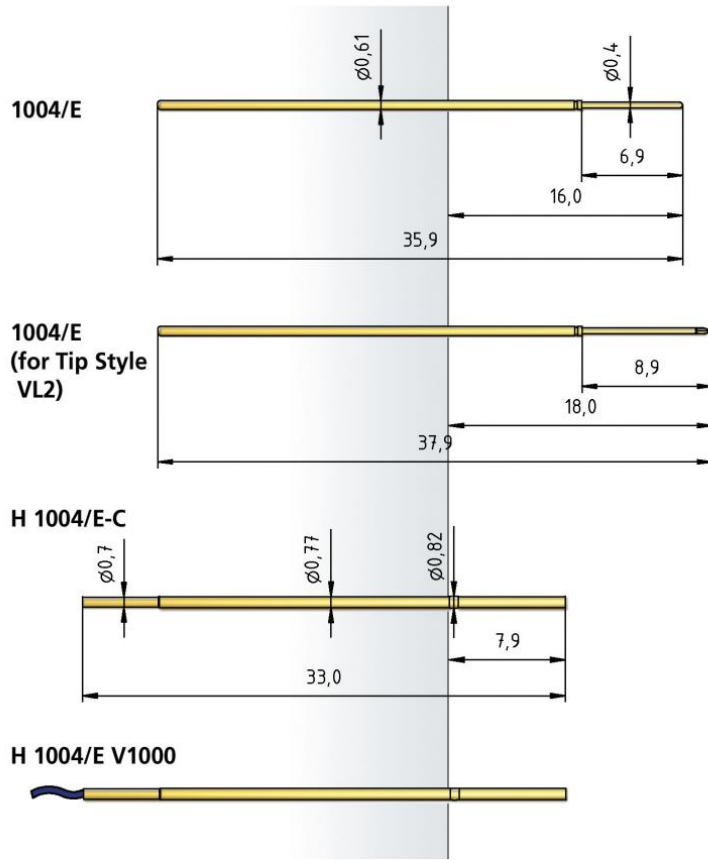


VL2

0.40 Au

## Teknik Veriler // Seri 1004/E

ICT-Test Probu 40 mil / 1.00 mm



## NASIL SİPARİŞ VERİLİR

1004/E - G - 0,8 N - Au - 0,4 C

1 2 3 4 5 6

1. Seri 2. Uç Stili 3. Yay Kuşveti 4. Uç  
Kaplama 5. Uç Çapı 6. Uç Malzemesi (sadece CuBe için)