

Teknik Veriler // Seri 5099.04

Pogo Pimi 118 mil / 3,0 mm

Öne Çıkanlar

Uzun tam seyahat

Panodan panoya iletişim

Şarj ünitelerinde kullanım için

MEKANİK VERİ

merkez 3,00 mm/118 mil

Sıcaklık aralığı -30 °C - +120 °C

Tam seyahat 4,00 mm

Çalışma seyahati 3,30 mm

Önceden yüklenmiş yay kuvveti 0.15/ 0.25 K

Çalışma yolculuğunda yay kuvveti 0,50/ 2.00 K

ELEKTRİKSEL VERİ

Maks. Güncel Beğeni 5.0...8.0 A

Tipik süreklilik direnci <= 20 mOhm

MALZEMELER

Varil Pirinç, altın kaplama

Bahar Yay Çeliği, altın kaplama

piston CuBe, altın kaplama

priz Pirinç, altın kaplama

ÖNERİLEN MATKAP ÇAPI

Priz ile

HP 2361.1 (trolitaks) 2,29 mm

HGW 2372 (cam dolgulu malzeme) 2.30 mm

Prizsiz

HP 2361.1 (trolitaks) 1,99 mm

HGW 2372 (cam dolgulu malzeme) 2.00 mm

UÇ STİLİ - ÇAP - KAPLAMA

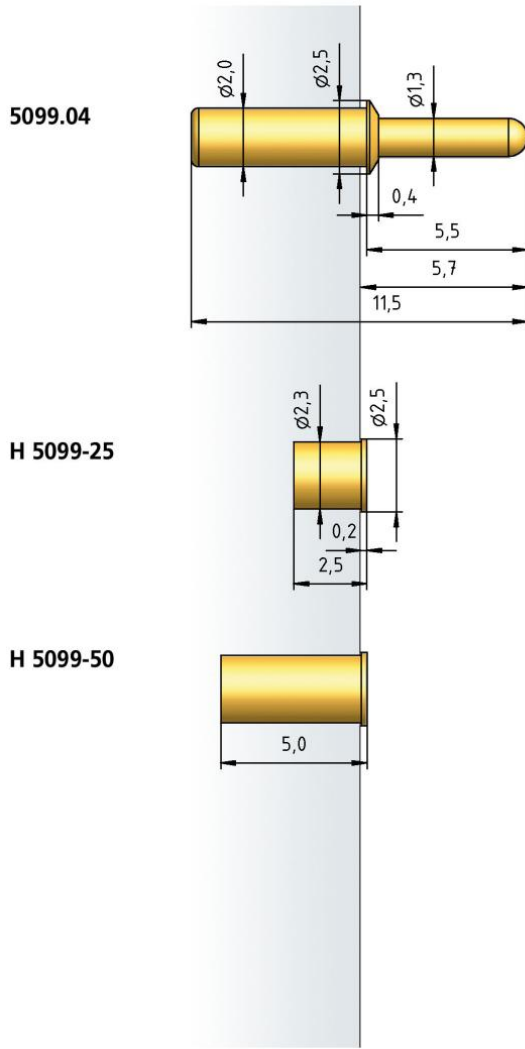


D4

1.30C Au

Teknik Veriler // Seri 5099.04

Pogo Pimi 118 mil / 3,0 mm



NASIL SİPARİŞ VERİLİR

5099.04 - D4 - 2.0 N - Au - 1.3 C

1 2 3 4 5 6 7

1. Seri 2. Varyant 3. Uç Stili 4.
Yay Kuvveti 5. Uç Kaplama 6. Uç Çapı 7. Uç
Malzemesi (yalnızca CuBe için)