



Teknik Veriler // Seri 3010/2G • 3010/10G

Anahtarlama Testi Probu 160 mil / 4.0 mm - Anahtarlama Hareketi 1,7 mm

Öne Çıkanlar

Kablo demeti testi ve varlık doğrulaması için anahtarlama işlevli Test Probu

Plug-in ve dişli tip mevcut

Anahtarlama mesafesi 1,7 mm (istek üzerine 4,0 mm)

300°C'ye kadar yüksek lehimleme sıcaklığı

MEKANİK VERİ

merkez 4,00 mm/160 mil

Sıcaklık aralığı -30 °C - +120 °C

Tam seyahat 5,00 mm

Çalışma seyahati 4,00 mm

Seyahat değiştirme 1.70 mm

Önceden yüklenmiş yay kuvveti 0.12/ 0.30/ 1.80/ 1.70/ 2.70/ 5.00 K

Çalışma yolculuğunda yay kuvveti 1.25/ 2.30/ 7.00/ 9.00/ 10.00/ 13.00 K

Anahtarlama hareketinde yay kuvveti 0.18/ 0.70/ 3.60/ 4.40/ 5.40/ 8.00 K

ELEKTRİKSEL VERİ

Priz-Piston

Maks. Güncel Beğeni 5.0 A

Tipik süreklilik direnci <= 15 mOhm

Pim-Pistonu

Maks. Güncel Beğeni 1.0 A

Tipik süreklilik direnci <= 50 mOhm

Tipik izolasyon gerilimi 1000 V

MALZEMELER

Varil Pirinç, altın kaplama

Bahar Yay Çeliği, altın kaplama

piston Çelik

priz Pirinç, altın kaplama

ÖNERİLEN MATKAP ÇAPı

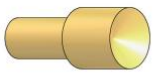
HP 2361.1 (trolitaks) 3.28 mm

HGW 2372 (cam dolgulu malzeme) 3,29 mm

Teknik Veriler // Seri 3010/2G • 3010/10G

Anahtarlama Testi Probu 160 mil / 4.0 mm - Anahtarlama Hareketi 1,7 mm

UÇ STİLİ - ÇAP - KAPLAMA



A

2.30 Au

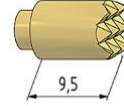


C

1.80 Au

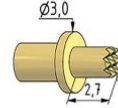


C

2.30 Au
3.00 Au
4.00 Au

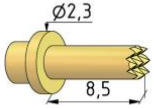
CL

2.30 Au



C1

1.00 Au



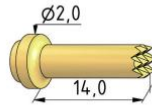
CL1

1.00 Au



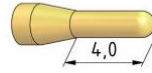
CL2

1.80 Au



CL3

1.00 Au



D6

1.00 Au



F

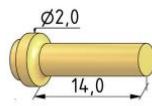
1.80 Au



F

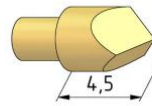
2.00 Au
2.30 Au

F1

2.30 HTK
3.00 HTK
4.00 HTK
5.00 HTK

FL3

1.00 Au



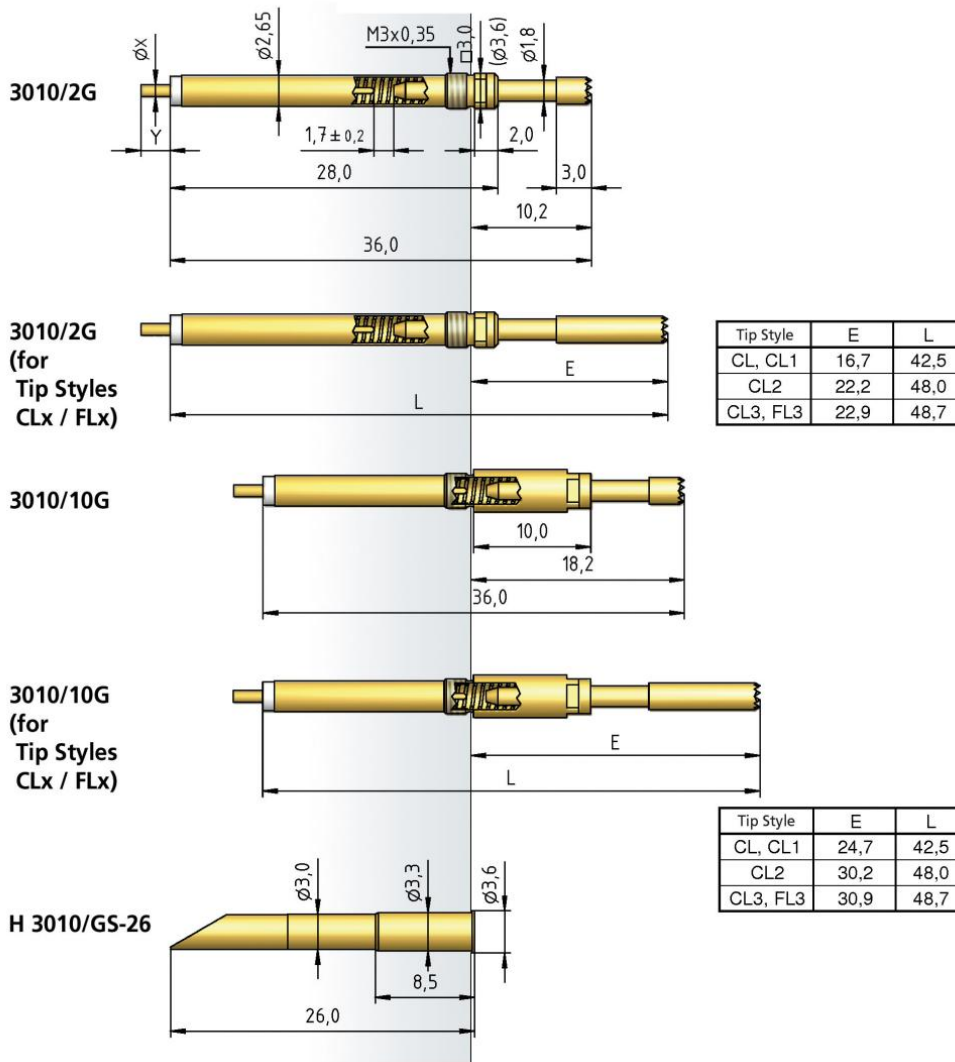
H2

2.60 Au

Bağlantı pimi-Ø X/mm	Konnektör Pin Uzunluğu Y/mm
0,5	6.0
1.0	2.5
1.0	4.0

Teknik Veriler // Seri 3010/2G • 3010/10G

Anahtarlama Testi Probu 160 mil / 4.0 mm - Anahtarlama Hareketi 1,7 mm


NASIL SİPARİŞ VERİLİR

3010/2G - A - 2.3 N - Au - 2.3 /1.0x 4.0

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1. Seri 2. Yaka Yüksekliği 3. Dişli Tasarım 4. Uç Stili 5. Yay Kuvveti 6. Uç Kaplama 7. Uç Çapı 8. Konnektör Pim Çapı 9. Konnektör Pim Uzunluğu