

Teknik Veriler // Seri 3030/GW3

PTR HARTMANN

A Phoenix Mecano Company

Anahtarlama Testi Probu 75 mil / 1,91 mm

Öne Çıkanlar

Kablo demeti testi ve varlık doğrulaması için anahtarlama işlevli Test Probu

Eklenti sistemi

Yuva çapı sadece 1,41 mm (basma halkası)

300°C'ye kadar yüksek lehimleme sıcaklığı

Küçük merkez için anahtarlama test probu

MEKANİK VERİ

merkez	1,91 mm/75 mil
Sıcaklık aralığı	-30 °C - +120 °C
Tam seyahat	5,00 mm
Çalışma seyahati	4,00 mm
Seyahat değiştirme	2.60 mm
Önceden yüklenmiş yay kuvveti	0.30 K
Çalışma yolculuğunda yay kuvveti	2.00 N
Anahtarlama hareketinde yay kuvveti	1.10 N

ELEKTRİKSEL VERİ

Maks. Güncel Beğeni	1.0 A
Tipik süreklilik direnci	<= 20 mOhm
Tipik izolasyon gerilimi	1000 V

MALZEMELER

Varil	Bronz, altın kaplama
Bahar	Yay Çeliği, altın kaplama
piston	CuBe, altın kaplama
priz	Bronz, altın kaplama

ÖNERİLEN MATKAP ÇAPI

HP 2361.1 (trolitaks)	1,30 mm
Preslenmiş halka ile	1,36 mm
HGW 2372 (cam dolgulu malzeme)	1,32 mm
Preslenmiş halka ile	1,37 mm

UÇ STİLİ - ÇAP - KAPLAMA



C

0.80C Au



D

0.65C Au



F

0.65C Au

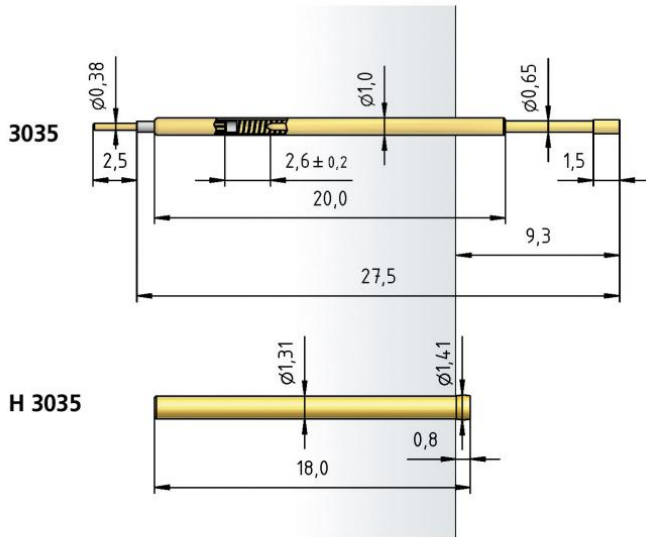


F

0.80C Au

Teknik Veriler // Seri 3030/GW3

Anahtarlama Testi Probu 75 mil / 1,91 mm



NASIL SİPARİŞ VERİLİR

3035 - F - 2.0 N - Au - 0.8 C

1 2 3 4 5 6

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