

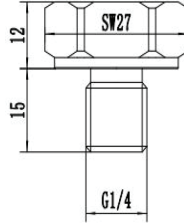
سنسور فشار
PT10+010B0420CE



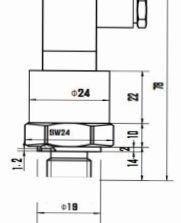
مشخصات:

0~10 bar	محدوده فشار
فشار گیج	نوع فشار
F.S 0.5%	دقت اندازه گیری
$\leq 0.04\% / ^\circ\text{C}$	خطا در افزایش دما
Cr18 Ni9 Ti1	سازگار است با تمام مواد خوردنده، با مواد
2wire - 4~20 mA	سیگنال خروجی
$\leq 3 \text{ msec}$	زمان پاسخگویی
10~30 Vdc	ولتاژ تغذیه
(U - 10)/0.02Ω	مقاومت اضافه بار
Hirschmann	اتصال الکتریکی
G 1/4	اتصال مکانیکی
15 bar	حداکثر فشار مجاز
-25 ~ 85°C	دمای دیافراگم
100 g/1msec	شوک مکانیکی
$\leq 20\text{g} (15-2000 \text{ HZ})$	ارتعاش مکانیکی
IP65	درجه حفاظت محیطی

ابعاد اتصال مکانیکی



ابعاد کالا



تامین آب با فشار ثابت	کاربری
سیستم پنوماتیک کمپرسور	
جنس بدنه فولاد ضد رنگ SUS304	ویژگی
درجه حفاظت IP65	
اتصال الکتریکی (DIN I75301-803C) Hirschmann	
هسته سرامیکی با کیفیت بالا	

۲

۱

ضمانت نامه محصول



سریال



مدل PT10+010B0420CE



واحد خدمات پس از فروش

۰۹۱۰۴۱۴۳۲۸۴

راهنمای نصب سنسور

نحوه اتصال الکتریکی

Hirschmann DIN 175301-803 C		
Current		
U+	1/red	
0V		
S+	2/black	

اتصال به پایه مثبت منبع تغذیه 10~30 Vdc	پایه شماره ۱
اتصال به پایه مثبت مصرف کننده	پایه شماره ۲
بدون اتصال	پایه شماره ۳
اتصال به ارت مناسب و استاندارد	پایه شماره ۴

نکته:

شماره پین ها را می‌توانید، پس از بازکردن کانتکشن مشکی رنگ به صورت تحک شده کنار هر پین، مشاهده نمایید

نکته:

جهت کاهش تاثیرات نویز بر روی ترانسیمترهای فشار، حتما از کابل های شیلددار، استفاده شود