

最常用微型连接器



SMPW系列玻璃纤维尼龙构成、耐温范围为
-29 ~ 220°C (-20 ~ 425°F)。

HMPW系列液晶聚合物构成、耐温260°C (500°F)。



ANSI 标准色 IEC 标准色

- ✓ 可靠性结构，耐磨损
- ✓ 符合ANSI和IEC色彩标准
- ✓ 面板螺丝安装
- ✓ 能安装最大线径为20AWG的热电偶线
- ✓ 简易垫片设计
- ✓ 内置热电偶线隔离功能
- ✓ 十字螺纹安装
- ✓ HMPW安装采用环保性材料，不含镉

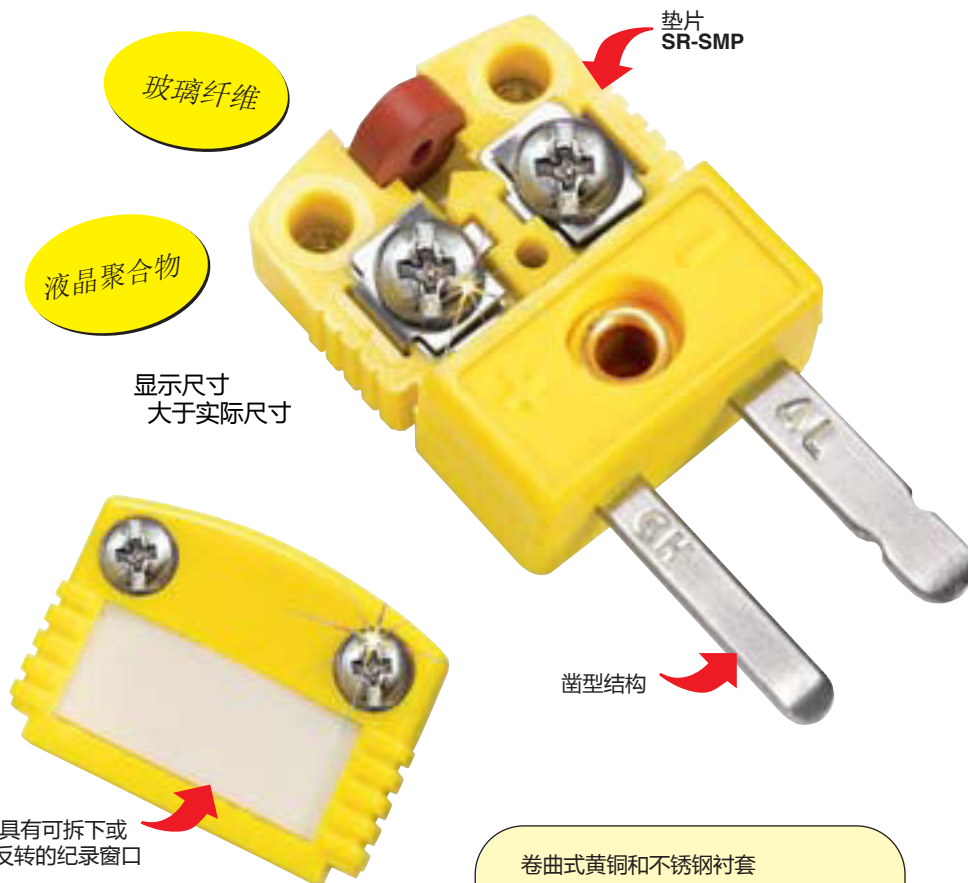
SMPW
-29 ~ 220°C



HMPW
-29 ~ 260°C

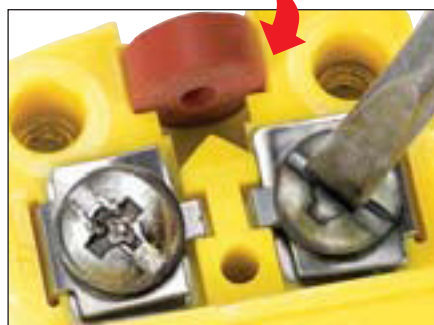


SMPW — 玻璃纤维尼龙
HMPW — 液晶聚合物



具有可拆下或
反转的纪录窗口

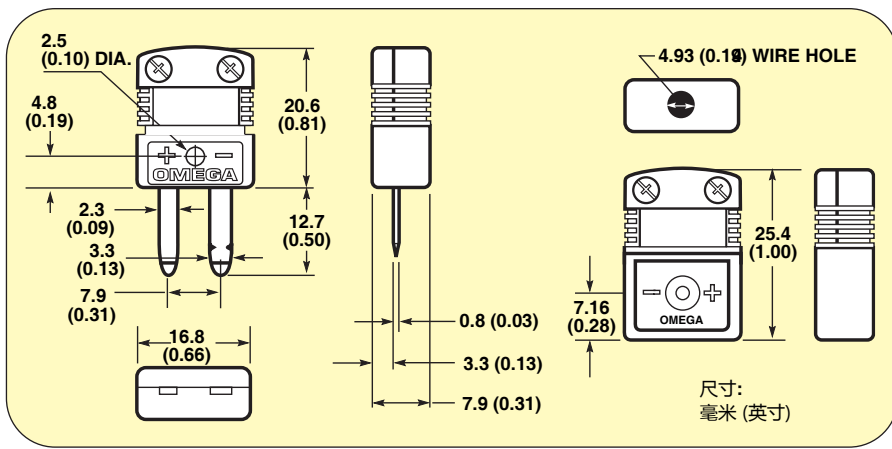
内部具有热
电偶线隔离功能



卷曲式黄铜和不锈钢衬套



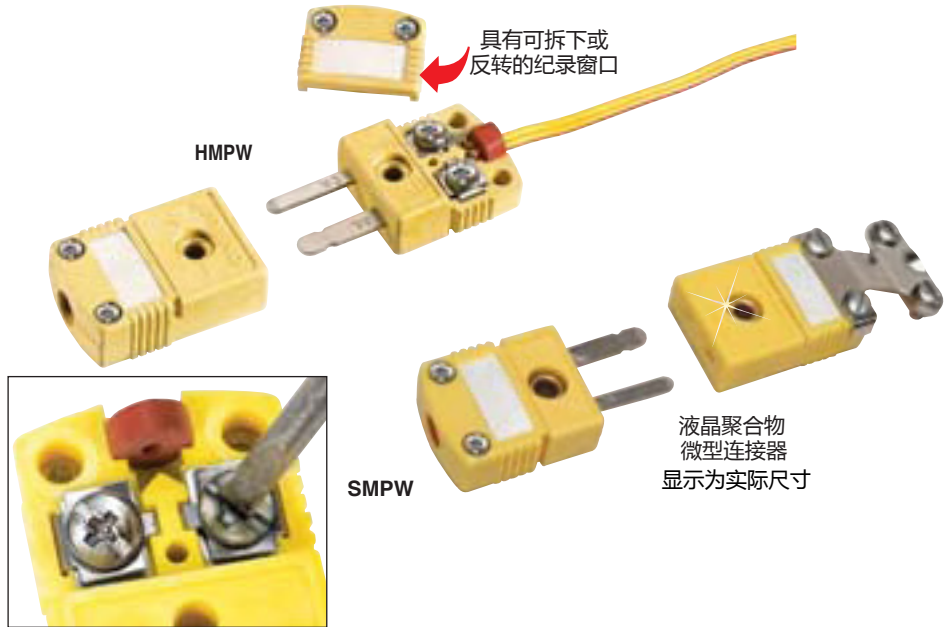
可适用于 0.020 ~ 0.125英寸和1.5毫米、
直径的探头。



附加硅质垫片
SR-SMP-10, 每包10个
SR-SMP-100, 每包100个

我们也提供

SPRTX系列,
内置4~20MA变送器



垫片及配件可零售
CW-SMP-20, 每包20个
CW-SMP-100, 每包100个

 为最畅销的型号!

订购 (产品型号)

分度号	合金成分		颜色	玻璃尼龙 型号	液晶聚合物型 号
	+	-			
K	铬	铝	黄	SMPW-K	HMPW-K
T	铜	铜镍合金	蓝	SMPW-T	HMPW-T
J	铁	铜镍合金	黑	SMPW-J	HMPW-J
E	铬	铜镍合金	紫	SMPW-E	HMPW-E
R/S	铜	RNX/SNX	绿	SMPW-R/S	HMPW-R/S
G	GPX	GNX	红/绿	SMPW-G	HMPW-G
C	CPX	CNX	红	SMPW-C	HMPW-C
D	DPX	DNX	红/白	SMPW-D	HMPW-D
U	铜	铜	白	SMPW-U	HMPW-U
N	磷	氮	橘	SMPW-N	HMPW-N