

坚固耐用的过渡连接探头

带有外覆Inconel® 600编织层的 Nextel®裸端导线

可提供



- ✓ 304不锈钢和Inconel® 600产品现货供应
- ✓ 1000 mm (40")导线长度
- ✓ 可配合使用在高温状态下持久耐用的结实矿物绝缘线缆OMEGA CLAD® XL
- ✓ 导线额定温度为815°C (1500°F)

TJ36-CASS-14U-12-CC-XCIB,
图片小于实际尺寸。

可提供12"探头,
价格相同!

分度号 ANSI代码	护套材料	护套直径 mm (inch)	T/C连接件 最高工作温度 °C (°F)	型号 *填上连接点类型: (G)接地、(E)外露、(U)非接地。 **150 mm (6")、300 mm (12")、450 mm (18") 三种长度的探头现货供应
K CHROMEGLA® ALOMEGA®	304 SS	1.59 (1/16)	899 (1650)	TJ36-CASS-116(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	3.18 (1/8)	899 (1650)	TJ36-CASS-18(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	4.78 (3/16)	899 (1650)	TJ36-CASS-316(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	6.35 (1/4)	899 (1650)	TJ36-CASS-14(*)-(**)-CC-XCIB
	INC 600	1.59 (1/16)	921 (1690)	TJ36-CAIN-116(*)-(**)-CC-XCIB
	INC 600	3.18 (1/8)	1071 (1960)	TJ36-CAIN-18(*)-(**)-CC-XCIB
	INC 600	4.78 (3/16)	1149 (2100)	TJ36-CAIN-316(*)-(**)-CC-XCIB
	INC 600	6.35 (1/4)	1149 (2100)	TJ36-CAIN-14(*)-(**)-CC-XCIB
	XL	1.59 (1/16)	1038 (1900)	TJ36-CAXL-116(*)-(**)-CC-XCIB
	XL	3.18 (1/8)	1149 (2100)	TJ36-CAXL-18(*)-(**)-CC-XCIB
	XL	4.78 (3/16)	1204 (2200)	TJ36-CAXL-316(*)-(**)-CC-XCIB
	XL	6.35 (1/4)	1204 (2200)	TJ36-CAXL-14(*)-(**)-CC-XCIB
J 铁康铜热电偶	304 SS	1.59 (1/16)	441 (825)	TJ36-ICSS-116(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	3.18 (1/8)	521 (970)	TJ36-ICSS-18(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	4.78 (3/16)	621 (1150)	TJ36-ICSS-316(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	6.35 (1/4)	721 (1330)	TJ36-ICSS-14(*)-(**)-CC-XCIB
T 铜康铜热电偶	304 SS	1.59 (1/16)	260 (500)	TJ36-CPSS-116(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	3.18 (1/8)	316 (600)	TJ36-CPSS-18(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	4.78 (3/16)	371 (700)	TJ36-CPSS-316(*)-(**)-CC-XCIB
	304 SS	6.35 (1/4)	371 (700)	TJ36-CPSS-14(*)-(**)-CC-XCIB

欲购直型M8公插头, 请将“M8-S-M”添加到型号中 (需付额外费用); 欲购直型M12公插头, 请将“M12-S-M”添加到型号中 (需付额外费用)。欲购直角M8公插头, 请将“M8-R-M”添加到型号中 (需付额外费用); 欲购直角M12公插头, 请将“M12-S-M”添加到型号中 (需付额外费用)。订购示例: TJ36-CAXL-14U-12-CC-XCIB, 坚固耐用的过渡连接探头, 接有1000 mm (40") Inconel® 600覆盖Nextel®导线, K型, OMEGA CLAD XL护套, 直径3.18 mm (1/8")的探头, 不碰底型热端热电偶连接点, 长度300 mm (12")的护套以及裸端导线。