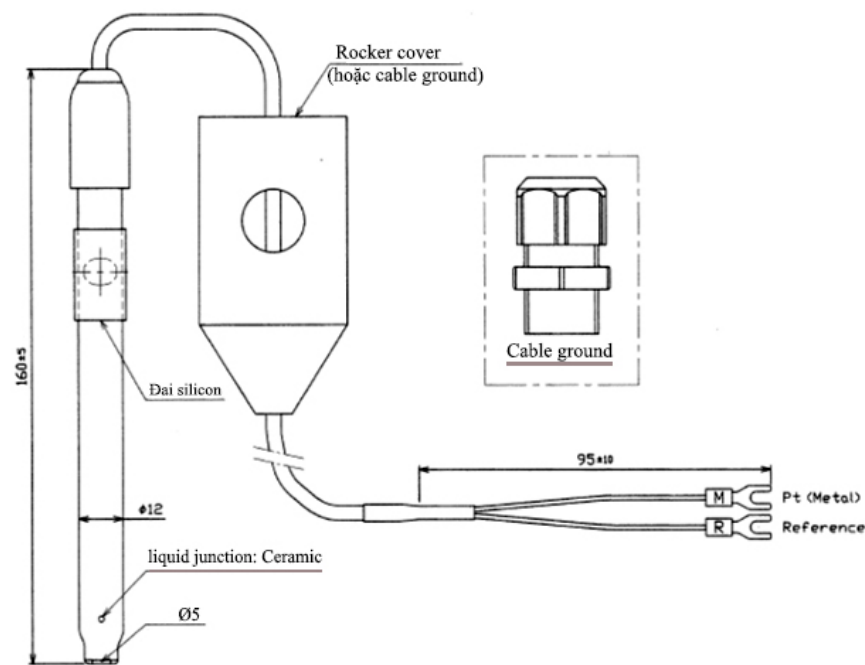


**CẢM BIẾN ĐO ORP**

**CẢM BIẾN ĐO ORP**

520	1N		Y
Loại cảm biến	Thành phần bù nhiệt độ	Chiều dài cáp	Terminal

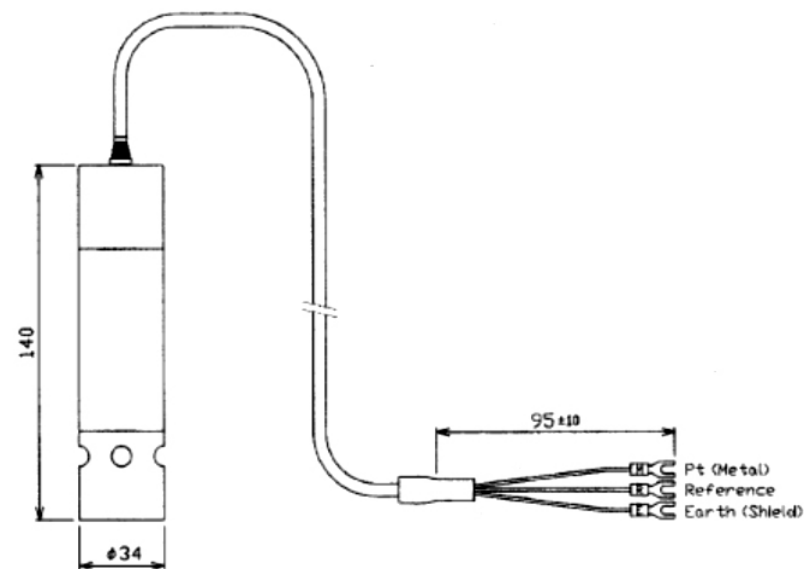
Thông số kỹ thuật (ở nhiệt độ 25°C)	
Điện cực	PtØ5
Dung dịch của điện cực tham chiếu	KCL, 3.3mol
Liquid junction	Ceramic
Cáp	Cáp chuyên dụng
Độ dài cáp	5, 10, 15, 20, 25, 30 m
Terminal	F1.25-3.5
Sơ đồ terminal	Như hình bên
Nắp điện cực	Silicon
Thân cảm biến	Thủy tinh không chì
Phạm vi đo lường	±1500mV
Phạm vi nhiệt độ đo lường	0 đến 60°C
Phụ kiện	Rocker cover hoặc cable ground



## CẢM BIẾN ĐO ORP

Thông số kỹ thuật (ở nhiệt độ 25°C)	
Điện cực	PtØ5
Dung dịch của điện cực tham chiếu	KCL (loại Gel)
Liquid junction	Ceramic
Cáp	Cáp chuyên dụng
Độ dài cáp	5, 10, 15, 20, 25, 30 m
Terminal	JST 1.25-B3.5A
Sơ đồ terminal	Như hình bên
Nắp điện cực	Vinyl, màu đen
Cable bushing	EPDM
Nắp bảo vệ	ABS, màu đen
Thân cảm biến	PVC trong suốt
Ống thủy tinh bên trong	Thủy tinh không chì
Phạm vi đo lường	±1500mV
Phạm vi nhiệt độ đo lường	0 đến 50°C
Kháng áp lực nước	10m (0.1MPa)

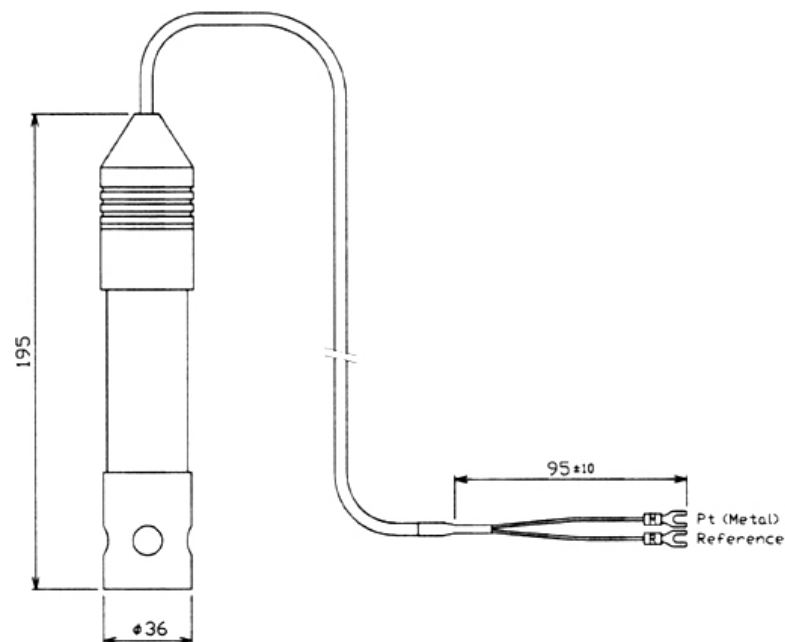
530	1N		Y
Loại cảm biến	Thành phần bù nhiệt độ	Chiều dài cáp	Terminal



## CẢM BIẾN ĐO ORP

Thông số kỹ thuật (ở nhiệt độ 25°C)	
Điện cực	PtØ5
Dung dịch của điện cực tham chiếu	KCL (loại Gel)
Liquid junction	Ceramic
Cáp	Cáp chuyên dụng
Độ dài cáp	5, 10, 15, 20, 25, 30 m
Terminal	F1.25-3.5
Sơ đồ terminal	Như hình bên
Nắp điện cực	Vinyl
Nắp bảo vệ	PP
Thân cảm biến	PVC trong suốt
Ống thủy tinh bên trong	Thủy tinh không chì
Phạm vi đo lường	±1500mV
Phạm vi nhiệt độ đo lường	0 đến 50°C
Kháng áp lực nước	30m (0.3MPa)

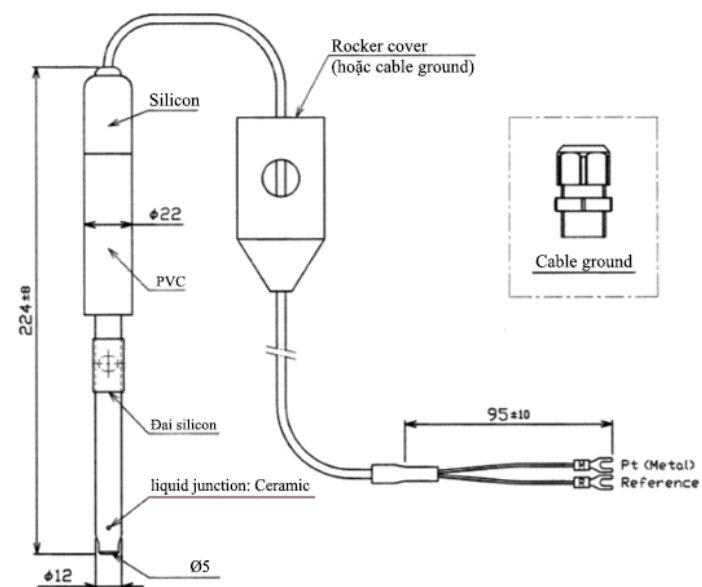
533	1N		Y
Loại cảm biến	Thành phần bù nhiệt độ	Chiều dài cáp	Terminal



### CẢM BIẾN ĐO ORP

Thông số kỹ thuật (ở nhiệt độ 25°C)	
Điện cực	PtØ5
Dung dịch của điện cực tham chiếu	KCL, 3.3mol
Liquid junction	Ceramic
Cáp	Cáp chuyên dụng
Độ dài cáp	5, 10, 15, 20, 25, 30 m
Terminal	F1.25-3.5
Sơ đồ terminal	Như hình bên
Nắp điện cực	Silicon
Thân cảm biến	Thủy tinh không chì
Phạm vi đo lường	±1500mV
Phạm vi nhiệt độ đo lường	0 đến 50°C
Phụ kiện	Rocker cover hoặc cable ground

A520	1N		Y
Loại cảm biến	Thành phần bù nhiệt độ	Chiều dài cáp	Terminal



Nội dung có thể thay đổi mà không thông báo trước.