

Celda de resistividad

C01

Rango:

0.1 a 1 M Ω

Constante de la celda:

1 / cm

Temperatura de uso:

-10 a 50 °C

Coefficiente de temperatura:

2 % / °C

Presión máxima de uso:

2 Kg / cm²

Material:

PVC, epoxy y electrodos de níquel platinizados

Dimensiones:

17 mm diámetro x 132 mm largo

1 m cable (otras medidas disponibles)

Tipo de conexión:

miniDIN

Garantía:

Tres meses bajo condiciones normales de uso.

