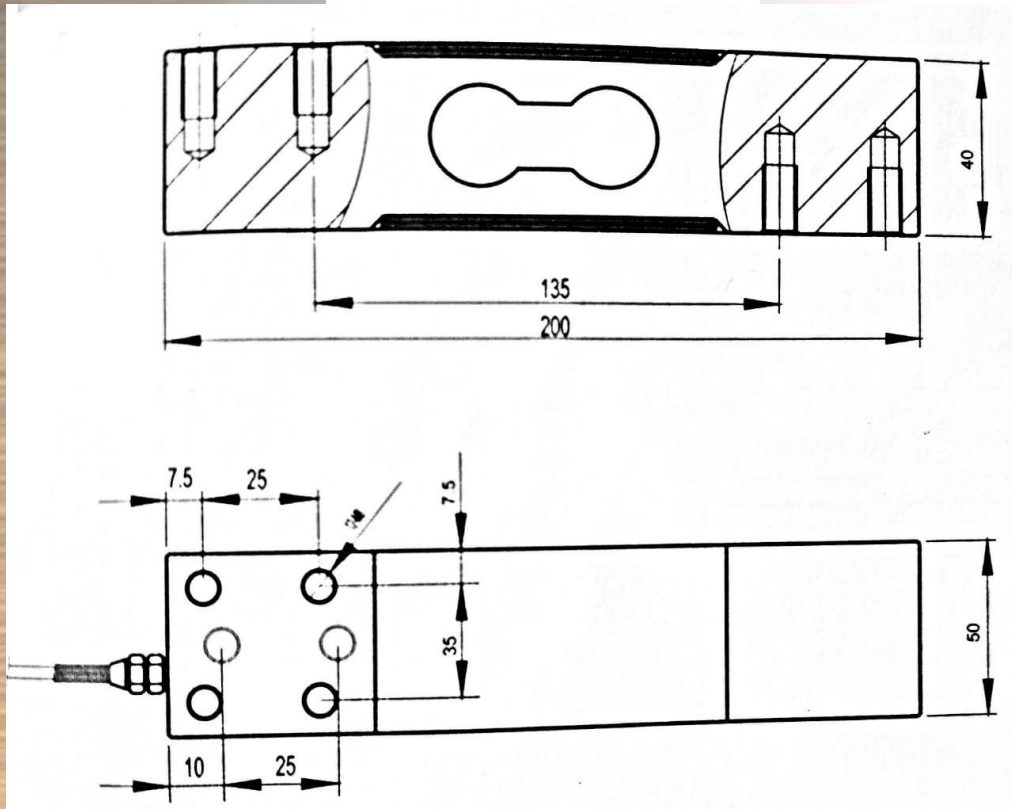




CARACTERÍSTICAS CELDA DE CARGA

Capacidad (Kg)	150, 300, 500
Divisiones	3000
Intervalo de verificaciones	0.01
Salida (mv/v)	2.0 ± 5 %
Error combinado (%)	0.015
Efecto temp. (Sensibilidad %)	0.0012
Efecto temp. en cero (%)	0.0008
Balance cero (%)	1.0
Resistencia de entrada	385
Resistencia de salida	351
Resistencia de aislamiento	≥5000
Porcentaje de sobrecarga	150 %
Rango de temp. (°C funcionalidad)	-20 ~ +70
Excitación	5 ~ 12
Excitación máximaa	24
Material	Aluminio
Clase protección	IP65 / IP66

Dimensiones



Diagrama

Electrical Termination

4 Cores cable standard lengths:

2.5m

Cable Diameter: $\Phi 5$

Connection:

Refer to the following drawing:

