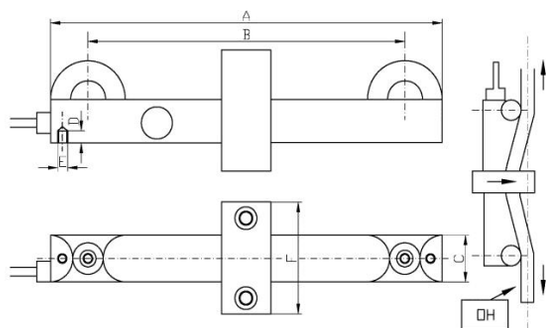
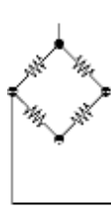


CELDA DE CARGA MECÁNICA

MODELO LMDK



CONEXIONADO



+ In
+ Sense
+ Out
- In
- Sense
- Out

Sense opcional

ROJO
AMARILLO
VERDE
NEGRO
AZUL
BLANCO

Pantalla

Células de carga diseñadas para la medición de cargas en cables de acero.

Fabricadas en acero niquelado de alta resistencia. Máxima robustez.

Alimentación de 5 a 15 Vcc.

Sensibilidad aprox. 1,5 mV/V.

Ajuste de tolerancia cero 2% F.E.

Límite de carga sin perder características 200% F.E. Carga de rotura >300% F.E.

Protección IP66.

