

CELDA DE CARGA CDL

DESCRIPCION

Celda paralelográmica de bajo perfil. Aplicaciones: Balanzas comerciales

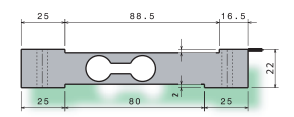


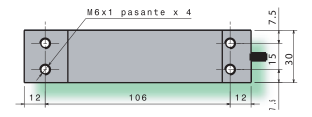
ESPECIFICACIONES GENERALES

15	Tensión max V
3,6,10,20,30,50	Capacidades Kg.
2 +/- 10%	Sensibilidad mV/V
350	Resistencia del puente Ω
-10 a 40	Rango comp. de Temp. ° C
+/- 1	Balance de cero %CN
0,03	Alinealidad %CN
0,02	Histéresis %CN
0,02	Repetibilidad %CN

Creep %CN 0,03	Creep %CN
de cable Mts 0,7	Long de cable Mts
orecarga %CN 150	Sobrecarga %CN
temp. %CN/°C +/- 0.003	Corr. cero por temp. %CN/%
temp. %CN/°C +/- 0.0015	Corr. sens por temp. %CN/%
aislación M Ω > 5000	Res aislación M S
Material Base Aluminio	Material Base
de protección IP66	Grado de protección

PLANO DE LA CELDA





CODIGO DE COLORES

Señal (+) Verde Señal (-) Blanco

