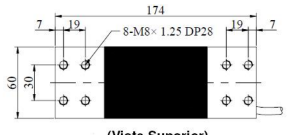
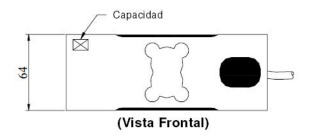


REFERENCIA: NA4





(Vista Superior)



5055015	
ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Capacidades disponibles	60 / 100 / 300 / 800 kg
Tipo celda	Monobloque
Distancia entre huecos mm	30 H x 19 L
Voltaje de señal	$20 \text{ mV/V} \pm 5 \%$
No-linealidad	0.02% F.S
Histeresis	0.02% F.S
Repetibilidad	0.02% F.S
(20min)	0.02% F.S
Efecto de temperatura de salida	0.002% F.S
Efecto de temperatura en cero	0.003 %F.S
Balance zero	±0.0200 mV/V
Impedancia de entrada	390 ± 15 Ω; 410 ± 15 Ω
Impedancia de salida	350±5 Ω
Impedancia de aislamiento	$\geq 5000 \text{ M}\Omega$
Sobrecarga segura	150 %FS
Sobrecarga extrema	200 % F.S
Rango de temperatura de operación	-20 ~ 60 °C
Excitación recomendada	5 ~ 12 VDC
Excitación Máxima	15 VDC
Material	Aleación de aluminio, Aleación de acero
Protección clase	IP 66 / IP 67
Cable	5 x 2 m
Tamaño de la plataforma	800 x 800 mm
Orden de conexión	Rojo (EXC+), Negro (EXC-), Verde (SIG+), Blanco (SIG-)

USOS PRINCIPALES

- ✓ Basculas de piso
- ✓ Plataformas

❖ Dimensiones y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.