





Le celle di carico di tipo off center PT608 sono ideali per misure di bassi o micro carichi. A magazzino sono disponibili portate da 100g. A catalogo sono disponibili portate anche minori. Le PT608 hanno un grado di protezione IP66.

CARATTERISTICHE

SENSIBILITÀ NOMINALE:

SBILANCIAMENTO DELLO ZERO:

CREEP (5MIN):

NON LINEARITÀ, ISTERESI E NON RIPETIBILITÀ:

IMPEDENZA DI INGRESSO:

RESISTENZA D'USCITA:

CAMPO DI TEMPERATURA COMPENSATA:

DERIVA DI ZERO IN TEMPERATURA:

SOVRACCARICO AMMESSO:

ALIMENTAZIONE:

RESISTENZA DI ISOLAMENTO:

PORTATE:

MATERIALE:

DERIVA DI SPAN. IN TEMPERATURA:

DIMENSIONI:

0.5 - 0.15mV/V 0.05% F.S.

 ± 0.5 mV/V

±0.05% a carico nom ± 0.05 del carico nom

10550hm ± 100hm

1000ohm ± 10ohm

-10°C a 40°C

±2.0% del carico appl. /10°C

150% della portata

5~10V

>2000 MEGOHMS

__ __ __

20, 30, 50, 500, 100g

Lega d'Alluminio

±0.05% del carico appl./10°C

84x12x5mm



