



## AM

### Capteur de pesage – Capteur à simple appui

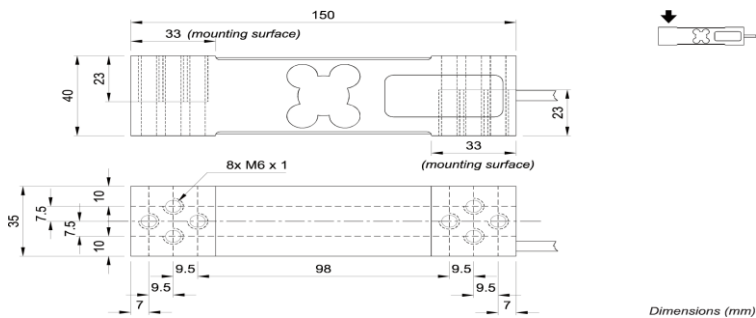


#### CAPTEURS DE PESAGE À APPUI CENTRAL pour plateformes 400 x 400 mm

AM kg 60 - 100 - 150 - 200 - 300 Kg.

APPROBATION OIML R60 C3

- FABRICATION EN ALLIAGE D'ALUMINIUM
- ERREUR COMBINÉE < +/- 0,02%
- DEGRÉ DE PROTECTION IP 65



SENSIBILITÉ	2 mV/V +/- 5%
EFFET DE LA TEMPERATURE SUR LE ZÉRO	0.003% °C
DÉRIVE DE LA TEMPERATURE SUR LA PLEINE ÉCHELLE	0.002% °C
COMPENSATION THERMIQUE	- 10°C / + 40°C
GAMME DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	- 35°C / + 65°C
FLUAGE APRÈS 30 MINUTES	0.025 %
TENSION D'ALIMENTATION MAX TOLÉRÉE	15 Volt
RÉSISTANCE D'ENTRÉE	406 ohm +/- 20
RÉSISTANCE DE SORTIE	350 ohm +/- 20
ÉQUILIBRAGE DE ZÉRO	+/- 2 %
RÉSISTANCE D'ISOLEMENT	>5000 Mohm
CHARGE STATIQUE MAXIMALE (% sur la Pleine Échelle)	150 %
CHARGE DE RUPTURE (% sur la Pleine Échelle)	> 300 %
DÉFLEXION À LA CHARGE NOMINALE	0.5 mm

BLINDAGE	SHIELD
+ SIGNAL (VERT)	+ SIGNAL (GREEN)
+ ALIMENTATION (ROUGE)	+ EXCITATION (RED)
- SIGNAL (BLANC)	- SIGNAL (WHITE)
- ALIMENTATION (NOIR)	- EXCITATION (BLACK)

**Nous consulter**