



PROLED 4 DIGIT



APPLICATION :

Tous les transmetteurs avec un signal de sortie 4-20mA et un branchement DIN 43650.

PERFORMANCE :

- Pour sortie 4-20mA et Plug DIN 43650
- Alimentation autonome
- Design compact
- Programmation facile grâce aux boutons « push »
- Visible dans le noir
- Polarité réversible
- Protection IP65
- Faible consommation électrique
- Les LEDs peuvent fonctionner à 3mA

L'afficheur PROLED est conçu pour tous les transmetteurs et convertisseurs avec une technologie 2 fils en 4-20mA, tels que la pression, la pression différentielle, la température, le débit, le PH, l'accélération...

Le client peut utiliser les deux boutons sur la façade avant de l'appareil afin de configurer le point 0, le span, la partie décimale, les alarmes...

Des plages plus ou moins larges sont affichées. Les paramètres de programmation sont stockés dans un EEPROM et sont sauvegardés en cas de coupure électrique.

L'afficheur PROLED est simplement branché entre le connecteur et la prise.

L'afficheur PROLED est alimenté par la boucle de courant du transmetteur 4-20mA. Il n'y a pas besoin d'alimentation supplémentaire.

L'afficheur PROLED peut être installé dans différentes positions grâce à son système de rotation à 90°.

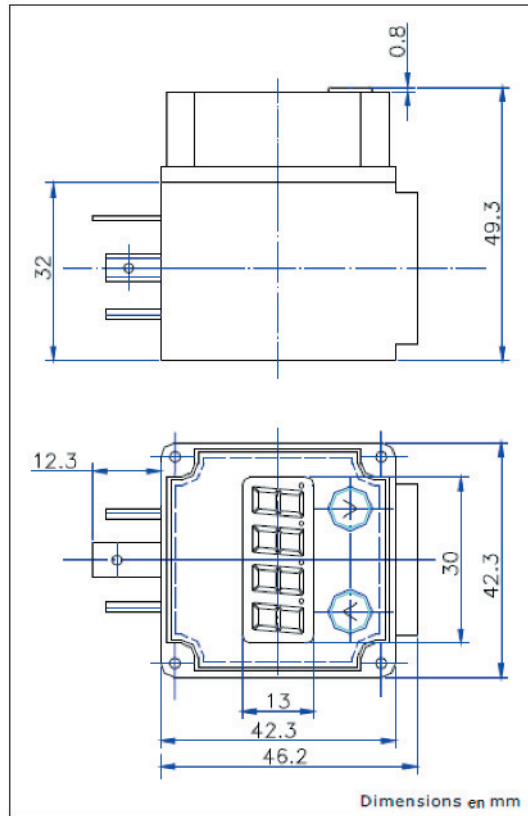
DONNÉES TECHNIQUES :

Afficheur	
Type	4 digit, afficheur LEDs rouges, hauteur des digits 7mm, largeur des digits 4.85mm
Plage	-1.9.9.9 à 9.9.9.9
Précision	0.1% +- 1 digit
Damping digital	0 à 20 sec (écart de 0.5sec)
Alimentation	
Alimentation	Pas nécessaire, s'alimente par la boucle
Baisse de tension	<=2.5V
Protection électrique	
Protection court-circuit	Permanente
Protection de polarité réversible	Courant max : environ 200mA
Température ambiante	
Fonctionnement	-20°C a +70°C
Stockage	-30°C a +85°C
Matériaux	
Boîtier	ABS
Autres	
Poids	Environ 80g
Indice de protection	IP 65
Couleur du boîtier	Noir





DIMENSIONS :



CONNEXION ÉLECTRIQUE :

