

fiche-technique-K2500.pdf



Pince Boucle Process Macc - 4-20mAcc

Réf K2500

497.00€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/47625-pince-boucle-process-macc-4-20macc-turbo-tronic-k2500.html>

*Le produit Pince Boucle Process Macc - 4-20mAcc
est en vente chez Domomat !*



Pince ampèremétrique mA



2500 €€€

PINCE AMPÈREMÉTRIQUE NUMÉRIQUE mA

- Mesure CC 4mA à 20mA sans interrompre le circuit
- Petit capteur pour mesurer dans un endroit difficilement accessible
- Précision 0.2%
- Résolution minimale 0.01mA pour courant continu
- Double afficheur rétroéclairé pour mesure mA et pourcentage de la gamme 4-20mA
- Ø du conducteur 6mm
- Mesure de 0.01mA à 120.0mA
- Eclairage LED pour l'endroit de mesure
- Conforme à la norme IEC61010-1 CAT. II 300V
- Borne de sortie analogique pour connexion à un enregistreur



| 2500 | | |
|------------------------------------|-----------------------------|---|
| Courant continu (Pince) | Gamme de mesure | 0.00mA-21.49mA / 21.0mA-120.0mA |
| | Précision | +/- (0.2%rdg+5dgt) / +/- (1.0%rdg+5dgt) |
| | Résolution | 0.01mA / 0.1mA |
| | Ø conducteur | Ø 6mm |
| | Influence du champ de terre | <0.20mA |
| Sortie analogique | | DC10mV/mA |
| Alimentation | | LR6x4 |
| Temp. & humidité de fonctionnement | | -10 ~ 50C <85% |
| Temp. & humidité de stockage | | -20 ~ 60C <85% |
| Normes applicables | | IEC61010-1 CAT.II 300V Degré de pollution 2 IEC61010-2-032, IEC61326-1 |
| Dimensions | | Display unit : 111 x 61 x 40mm (L x La x P) Senseur : 104 x 34 x 20mm (L x La x P) |



Accessoires



Option

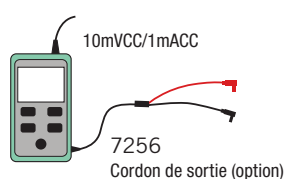
7256

Cordon de sortie



Ø maximal du conducteur : 6mm

Borne de sortie analogique pour connexion à un enregistreur



Multimètre digital



Enregistreur ou enregistreur de données



Note : la fonction de mise en veille automatique peut être désactivée en cas d'enregistrement prolongé

Double afficheur pour lecture simultanée des valeurs en pourcentage et des valeurs mesurées (mA)

