

Pince ampèremétrique PCE-DC3 pince amperemetrique 2/80 A AC/DC à haute résolution

Ce mini pince ampèremétrique ont été conçues pour déterminer de façon indirecte les courants AC/DC avec une haute résolution. Dans ce pince amperemetrique une fonction de contrôle de la tension sans contact a été intégrée et une lampe de poche pour illuminer la zone de mesure. Les petites dimensions de ce pince ampèremétrique permettent un usage dans des zones à accès difficile. Le grand écran illuminé de ce pince ampèremétrique garantit une bonne lecture même dans des zones obscures telles que les armoires de distribution. La fonction de contrôle de la tension sans contact vous aidera à détecter les zones de tension pouvant entrainer des risques potentiels pour les personnes et de plus elle fournit un outil de précision pour déterminer des points de rupture de câbles dans des cylindres de câblage, des rallonges et des câbles de connexion d'appareils. Pour de plus amples informations sur la mini pince amperemetrique, veuillez consulter les données techniques suivantes ou nous contacter au: [+33 \(0\) 972 3537 17](tel:+330972353717). Nos techniciens et ingénieurs vous conseilleront avec grand plaisir sur la [pince ampèremétrique](#) ou sur tous les autres produits du domaine de la [technologie de laboratoires](#), des [systèmes de régulation et contrôle](#), des [mesureurs](#) ou des [balances](#) de PCE Instruments.



- Ecran LCD à 3 2/3 positions à illumination de fond
- Mesure du courant AC / DC jusqu'à 80 A
- Fonction de mémoire de valeurs
- Fonction de point zéro DCA
- Vérificateur de la tension sans contact
- Illumination de la zone à mesurer intégrée
- Sélection de plage automatique
- Déconnexion automatique
- Ouverture de la pince: 18 mm

Caractéristiques techniques

Courant AC (50 / 60 Hz)	Plage	Résolution	Précision
	2 A	1 mA	±2,8% +10 dgt
	80 A	100 mA	±3,0% +8 dgt
Courant DC	Plage	Résolution	Précision
	2 A	1 mA	±3,0% +10 dgt
	80 A	100 mA	±3,0% +8 dgt
Contrôle de tension AC (sans contact)	100 VAC jusqu'à 600 VAC 50 / 60 Hz		
Illumination de la zone à mesurer	LED blanc		
Diamètre du conducteur	18 mm maximum		
Ecran	Écran LCD de 3 2/3 positions à LED et illumination de fond		
Alimentation	2 piles AAA de 1,5 V		
Carcasse	PVC		
Dimensions	164 x 65 x 32 mm		
Poids	175 g		
Règlementation	EN61010-1; CAT II / 600V EN61010-2-032; CAT III / 300V		

Images de l'utilisation de la mini pince ampèremétrique



La mini pince ampèremétrique PCE-DC3 détecte la tension du câble d'une installation électrique

La mini pince ampèremétrique détecte la tension d'un tableau électrique avec un faible éclairage

Contenu de la livraison

- 1 x Mini pince ampèremétrique PCE-DC3
- 1 x Pochette pour la pince amperemetrique
- 2 x Piles
- 1 x Notice d'emploi

Eléments optionnels

- [Calibrage de laboratoire ISO](#)

Pour les entreprises qui désirent inclure le pince amperemetrique dans les outils internes ou pour le recalibrage annuel (en cas de non utilisation du calibreur.) Le certificat ISO inclut un calibrage de laboratoire avec toutes les valeurs de mesure.



Vous aurez ici une vision générale de tous les [mesureurs](#) proposés par PCE France

