

Fiche produit

Caractéristiques

IMDCP100

Pince amperemetrique diametre interieur 100mm



Principales

Gamme	Vigilohm
Gamme de produit	Vigilohm
Nom du produit	Vigilohm MFL
Type de produit ou équipement	Sonde
Diamètre	82 mm
Courant nominal (In)	1000 A 2000 A 3000 A

Complémentaires

Courant de mesure	1...3600 A
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA/CC
Type d'entrée analogique	Courant configurable 1...10 A (1000 A) +/- 2.5 % Courant configurable 10...300 A (1000 A) phase error 2.5° +/- 2 % Courant configurable 300...1000 A (1000 A) phase error 1° +/- 1 % Courant configurable 100...500 A (2000 A) phase error 1° +/- 1.5 % Courant configurable 500...1000 A (2000 A) phase error 1° +/- 1 % Courant configurable 1000...2000 A (2000 A) phase error 0.7° +/- 0.75 % Courant configurable 500...1000 A (3000 A) phase error 1° +/- 1 % Courant configurable 1000...2000 A (3000 A) phase error 0.7° +/- 0.75 % 2000...3600 A (3000 A) phase error 0.5° +/- 0.5 %
Poids du produit	1900 g
Hauteur	334 mm
Largeur	147 mm
Profondeur	52 mm
Température ambiante de fonctionnement	-10...55 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

Environnement

Tension d'isolement	600 V III 2
Normes	CEI 61010-1: 2010 EN 61326: 1998 (CEM)
Humidité relative	0...85 % à 31 °C sans condensation

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	17,500 cm
Longueur de l'emballage 1	36,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,644 kg
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm

Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	8,636 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------