

Mètre de Facteur de Puissance, PFQ

Mesure le facteur de puissance



Le mètre de facteur de puissance PFQ mesure le cos phi avec une bobine mobile et un transducteur électronique. Le transducteur mesure l'angle de phase entre une tension AC et l'intensité AC correspondante, convertit le signal en intensité DC proportionnelle, laquelle est transmise à la bobine mobile.

Caractéristiques du PFQ

- ▶ Classe de précision : 1,5
- ▶ Plage de mouvement de l'aiguille : 90° et 240°
- ▶ Disponible au format Q96

Homologations de type du PFQ



www.deif.fr