



HZC 144

HZC 144, Fréquencemètre à aiguille, 240°

Code: M12841. DESCATALOGADO

> Échelle: 240°> Précision: 0,5> Mesure: 45...55 Hz> Fréquence (Hz): 45...55> Modules: 144x144

La description

- o Aucune alimentation auxiliaire nécessaire
- o Boîtiers DIN de 48, 72, 96 et 144 mm
- O Classe de précision 0,5
- O Convertisseur électronique intégré

Application

Pour une lecture précise et aisée des fréquences dans les circuits à courant alternatif. La distorsion de la tension, dont on souhaite mesurer la fréquence, peut atteindre 15 % de la tension nominale dans le troisième harmonique sans nuire à la classe de précision.







HZC 144

Fréquencemètre à aiguille

Code: M12841.

Spécifications

144 x 144 x 102 (mm)
Panneau
0,52
Panneau : IP 52 (avant), IP 00 (bornes)
-25+40 °C
+10 +30 °C
UL
2000
BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, UL94, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318
1,5 In permanent / 15 In pendant 1s
2 3 VA
50 400 Hz
230 V ~
2kV a 50 Hz < 1min entre mecanismo y caja
0,5 % FE







HZC 144

Fréquencemètre à aiguille

Code: M12841.

Dimensions



