

Caractéristiques

- Permet à un utilisateur de mesurer le courant c.a. sur un cordon d'alimentation à 2 ou 3 fils jusqu'à 15A.
- Convient aux pinces à mâchoires de 19 mm (0.75 po) et plus
- Brancher le connecteur d'alimentation sur le diviseur de ligne sépare le conducteur sous tension du conducteur neutre (et de terre)
- Deux positions de mesures de sensibilité (1X et 10X)
- Fonction de vérification de tension
- Code de sécurité Cat. II 600 V

Spécifications

Tension:	120V
Gamme de fréquences:	50 à 60Hz
Courant max:	15A
Compatibilité des fils:	2-fils ou 3-fils
Catégorie de surtension:	CAT. II 600V
Certifications du produit:	CE
Température de fonctionnement:	32 à 122°F (0 à 50°C)
Humidité de fonctionnement:	0 à 85%
Température de stockage:	-4 à 140°F (-20 à 60°C)
Dimensions:	5.3 x 2 x 1" (133 x 51 x 25mm)
Poids:	5.8oz (165g)

Modèle	Description
R5400	Diviseur de ligne c.a.

