

IDENTIFICATEUR DE DISJONCTEUR

TROUVE AUTOMATIQUEMENT LES COUPE-CIRCUITS ET LES FUSIBLES SUR LES CIRCUITS 120 V CA

- cULus 1436 Listed
- Transmitter Triple Function - Signal Transmitter, Receptacle Tester & GFCI Trip Test (61-534 only)
- Receiver Dual Function - Breaker Finder and Non-Contact Voltage Tester (61-534 only)
- Includes transmitter, receiver and battery



Déclenchement par DDFI



Indication de la polarité et de circuit sous tension



Testeur de tension sans contact



Indicateur DEL



Signal sonore



61-534



61-532



Indication de circuit sous tension



Balayez avec votre téléphone intelligent pour en savoir plus



Trousse d'adaptateurs de câblage
Fournit des adaptateurs pour les appareils d'éclairage



TL-532A
: Trousse de cordon de mesure & d'adaptateurs

LE CHAMPION
DES ÉLECTRICIENS^{MC}



IDENTIFICATEUR DE DISJONCTEUR



GUIDE DE SÉLECTION DES IDENTIFICATEUR DE DISJONCTEUR

		 NOUVEAU!
CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉMETTEUR	61-534	61-532
Catégorie CAT (sécurité)	CAT II 300 V	CAT II 300 V
Homologué	UL 1436	UL 1436
Tension de ligne	Sous tension (120 V CA uniquement)	Sous tension (120 V CA uniquement)
Fréquence d'alimentation	47-63Hz	47-63Hz
Poids	50 g (environ)	50 g (environ)
Amplitude des impulsions	18 A (environ) sous 120 V	18 A (environ) sous 120 V
Fréquence des impulsions	4 ms toutes les 17 ms (à 60 Hz)	4 ms toutes les 17 ms (à 60 Hz)
Consommation électrique	200 mW maximum à 120 V CA	200 mW maximum à 120 V CA
Température de fonctionnement	0 à 50 °C (32 à 122 °F)	0 à 50 °C (32 à 122 °F)
DDFT	✓	—
Indication de polarité	✓	—
CARACTÉRISTIQUES DU RÉCEPTEUR		
Indicateurs visuels et sonores	✓	✓
Indicateur de pile faible	✓	✓
Mise hors tension automatique (après 10 minutes sans activité)	✓	✓
Type de pile (incluse)	9V	9V
Poids	90 g (0,2 lb) (sans pile)	90 g (0,2 lb) (sans pile)
Garantie	2 ans*	2 ans*
ACCESSOIRES		
Douille et adaptateurs de 3 broches à 2 broches, pinces crocodile	TL-532A	TL-532A

P-6050 FR (5-21)
©2021 IDEAL INDUSTRIES, INC.

Les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis.

SERVICE CLIENTÈLE d'IDEAL :
orderdesk@idealindustries.com
1-800-824-3325
www.idealind.com

LE CHAMPION
DES ÉLECTRICIENS^{MC}

