

QUICKTEST 3 phases QT3

Code : 001384302



Les appareils électriques et électroniques usagés (DEEE) doivent être traités individuellement et conformément aux lois en vigueur en matière de traitement, de récupération et de recyclage des appareils.

Suite à l'application de cette réglementation dans les Etats membres, les utilisateurs résidant au sein de l'Union européenne peuvent désormais ramener gratuitement leurs appareils électriques et électroniques usagés dans les centres de collecte prévus à cet effet.

En France, votre détaillant reprendra également gratuitement votre ancien produit si vous envisagez d'acheter un produit neuf similaire.

Si votre appareil électrique ou électronique usagé comporte des piles ou des accumulateurs, veuillez les retirer de l'appareil et les déposer dans un centre de collecte.

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, ZAC Englos les Géants Lieu-dit Rue du Hem, TSA 72001 SEQUEDIN, 59458 Lomme CEDEX/France.

Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Le contenu de ce mode d'emploi peut ne pas correspondre fidèlement aux intitulés exacts mentionnés dans les différents menus et paramètres de l'appareil.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

Pour tout renseignement, contactez notre service technique au 0892 897 777

© Copyright 2014 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/03-16/JV

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Le QUICKTEST QT3 de Cliff est un connecteur d'alimentation robuste et compact qui permet de raccorder de manière temporaire, efficace et sécurisée des câbles sans terminaison à une alimentation triphasée 440 V AC. Le QT3 supporte une intensité maximale de 16 A*.

Le QT3 est idéal pour de nombreuses applications, y compris la fabrication, le test et la réparation, la mesure, l'étalonnage, et toutes les utilisations qui requièrent une connexion temporaire, rapide et sécurisée à une alimentation triphasée.

Le raccordement s'effectue en quelques secondes : il suffit d'ouvrir le couvercle qui isole automatiquement l'alimentation triphasée, d'insérer chaque extrémité de câble dénudé en appuyant sur les clips à 5 couleurs en forme de touches de piano puis de rabattre le couvercle pour fermer le circuit entre l'appareil à tester et l'alimentation électrique. Le fait d'ouvrir à nouveau le couvercle isole l'alimentation, de sorte qu'il est possible d'enlever rapidement les conducteurs.

Fonctionnalités

- Clips pour câbles avec code couleur Quick Release, avec marquage L1, L2, L3, N et E
- Phases protégées par des fusibles 16 A*
- Phases avec lampe au néon indiquant l'alimentation de chaque phase
- Peut être simplement posé ou monté sur un établi

Caractéristiques techniques

- Dimensions (H x l x L) : 49 x 100 x 160 mm
- Intensité maximale : 16 A, 440 V AC
- Température de fonctionnement : -10°C à +40°C

* Cycle de service (pour 10 minutes)

- 16 A – 10 %
- 13 A – 25 %
- 10 A – 40 %
- 7 A – 80 %
- 5 A – 100 %

ATTENTION :

- Pour des raisons de sécurité, raccordez toujours la prise de terre.
- Utilisez toujours l'appareil avec un disjoncteur différentiel.
- Le raccordement à l'alimentation principale doit être effectué par une personne qualifiée et compétente.
- Le produit est destiné exclusivement à des opérations de test. Ne convient pas pour un branchement permanent ou semi-permanent.
- L'utilisateur doit s'assurer que l'appareil est utilisé de manière sécurisée et qu'il ne risque pas de blesser les opérateurs.