

Mode d'emploi pour la mise en marche des souffleries d'air chaud et semi-conductrices

1. Préface

Cher client! Nous vous remercions de votre achat à TME! Dans le respect de l'environnement, nous vous transmettons un court manuel d'emploi. Avant de commencer le travail avec l'appareil, nous vous prions de le lire attentivement. Connectez vous sur: www.tme.eu Les illustrations dans ce manuel sont des illustrations de base et peuvent différer de l'élément réel. Mais les propriétés principales ne changent pas.

2. Destination

L'appareil destiné à chauffer des armoires de commande d'automatique industrielle.

3. Préparation au travail et l'utilisation

- Installer l'appareil sur le rail DIN.
- Connecter des cordons à des pinces selon le schéma du fabricant.
- Mettre l'appareil en marche.

4. Précautions

- Il faut absolument suivre des données techniques indiquées sur la plaquette nominale.
- Attention: L'air est chaud pendant le travail! Danger de brûlures!
- L'installation de l'appareil doit être effectuée uniquement par des techniciens qualifiés en respectant des dispositions en vigueur des fournisseurs d'électricité locaux.
- Les appareils alimentés par le courant continu 24 V ou 48 V peuvent être utilisés seulement avec une protection adéquate.
- L'installation doit garantir des mesures de protection appropriés ainsi que la sécurité contre une électrocution.
- Pour des raisons de sécurité et pour une circulation suffisante d'air il faut garder la distance minimum des composants voisins: dans le sens du souffle 150 mm. La distance minimum latérale est de 50 mm.
- Attention! Haute température de la surface et de l'air sortant.
- Ne pas installer l'appareil sur des matériaux inflammables (par ex. bois, plastique etc.)
- Ne pas couvrir l'appareil.
- Ne pas réparer l'appareil ni le modifier de façon autonome.
- Ne pas utiliser l'appareil dans un environnement agressif.
- L'appareil peut être désinstallé seulement après son refroidissement, après avoir été complètement débranché.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est endommagé ou ne fonctionne pas correctement.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

NIP (n° d'identification d'impôt): 729-010-89-84, REGON (n° d'immatriculation d'entreprise): 473171710

Tribunal de District de Łódź - Centre Ville N° KRS: 0000165815

Capital de la société: 3 300 000 PLN