



Instruction pour utilisation

Utilisation conforme

- Bloc d'alimentation externe pour moteur de ventilation
- Jusqu'à 4 moteurs possibles
- Commande à l'aide du bouton de ventilation 230 V
- Utilisable pour la ventilation quotidienne de pièces
- Uniquement pour montage à l'intérieur

Consignes de sécurité

Tension de service 230 VAC !

Tenir compte des tensions d'entrée /de sortie !

- Seul un électricien qualifié est autorisé à procéder au raccordement
- Uniquement pour montage à l'intérieur
- Uniquement pour montage à l'intérieur
- Uniquement utiliser des pièces d'origine D+H non modifiées

Respecter les indications figurant sur l'étiquette de sécurité rouge fournie !

Maintenance et nettoyage

L'inspection et la maintenance sont à effectuer conformément aux conseils de maintenance de D+H. Utilisez impérativement des pièces de rechange originales de D+H. Une réparation doit uniquement être effectuée par D+H. Essuyez les salissures à l'aide d'un chiffon sec et doux. N'utilisez ni nettoyant ni solvant.

Déclaration de conformité

Nous déclarons sous notre responsabilité exclusive que le produit décrit sous les « Données techniques » est conforme aux directives suivantes :

2004/108/EG, 2006/95/CE

Pour recevoir les documents techniques, prière de s'adresser à
D+H Mechatronic AG, D-22949 Ammersbek

Thomas Kern
Président
06.01.2010

Maik Schmees
Fondé de pouvoir, Dir. technique

Caractéristiques techniques

Type	SNT2
Alimentation	230 VAC, ±10%
Puissance	65 W / 110 VA
Sortie	24 VDC / 2 A
Mode de service	court terme, 20% ED
Boîtier	aluminium, anodisé argent
Type de protection	IP 50
Plage de temp	0 ... +60°C
Dimensions	232 x 50 x 40 mm

Etendue de livraison

Bloc d'alimentation de commande avec câble (230 V) d'entrée PVC de 2,5 m, câble de sortie silicone (24 V) de 2,5 m.

Garantie

Nous accordons une garantie de 2 ans sur tous les articles D+H à dater de la réception de l'équipement, documents à l'appui, au maximum de 3 ans après la date de livraison, à condition que le montage resp. la mise en service ait été effectuée par un partenaire de service et de vente agréé par D+H.

Le fabricant refuse toute garantie dès que les composants de D+H sont raccordés à des équipements de provenance étrangère ou si des produits de D+H sont mélangés avec des pièces d'un autre fabricant.

Elimination

Les appareils électriques, accessoires et emballages sont à éliminer en vue de leur récupération conforme à l'environnement.

Uniquement pour les pays de la CE :

Ne jetez pas d'appareils électriques dans les ordures ménagères !

Conformément à la directive européenne 2002/96/CE relative aux vieux appareils électriques et électroniques et sa mise en application par le droit national, les appareils électriques hors d'usage doivent être collectés séparément et éliminés en vue de leur récupération conforme à l'environnement.



