



# Certificat de conformité



**Demandeur:** TELE Haase Steuergeräte Ges.m.b.H  
Vorarlberger Allee 38  
1230 Wien  
Autriche

**Produit:** système de sectionnement automatique

**Modèle:** NA003-M64  
NA003.COM-M64

## À utiliser conformément aux réglementations:

Système de sectionnement automatique avec une surveillance du réseau triphasé, conformément à VDE 0126-1-1, pour des systèmes avec un couplage parallèle triphasé dans l'alimentation électrique publique.

## Réglementations et normes appliquées:

**SOP-9-1\_15 GCC Certification Program, 09/21**

Basé sur :

**DIN V VDE V 0126-1-1 (VDE V 0126-1-1):2013-08**

Dispositif de déconnexion automatique entre un générateur et le réseau public à basse tension

Et

**Enedis-PRO-RES\_10E Version 5**

Description et étude des protections de découplage pour le raccordement des Installations de Production raccordées au Réseau Public de Distribution

- Chapitre 3.6 protection de découplage selon la pré-norme DIN VDE 0126-1-1/A1 (2012-02)

Un échantillon représentatif des produits mentionnés ci-dessous correspond avec exigences de sécurité technique en vigueur à la date d'émission de ce certificat pour l'usage spécifié et conformément avec réglementation.

**Numéro de rapport:** 14PP035-22\_2

**Numéro de certificat:** 22-144-01

**Délivré le:** 2023-12-19

Kiwa Primara GmbH  
Gewerbestraße 28  
87600 Kaufbeuren  
Germany  
Tel. +49 8341 99726-0  
primara@kiwa.com  
www.kiwa.de



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-12089-01-00

**Tanja Rottach**  
Certification Engineer

