



Certificat de conformité



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

Produit: système de sectionnement automatique

Modèle: NA003

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:

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
ERDF-NOI-RES_13E Version 7; VFR 2019
Protection des installations de productions raccordées au réseau public de distribution (Relais externe de protection de découplage conforme aux chapitres de la prénorme DIN VDE 0126-1-1/A1)

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: 14PP035-07

Numéro de certificat: 20-117-00

Délivré le: 2020-06-03

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

Raphael Rader
Certification Engineer

