

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

Il produttore: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Dichiara sotto la propria responsabilità che:

La serie GTH21 – Controllers a trasformatore per riscaldamento e refrigerazione con Modbus

Quando installati, sottoposti a regolare manutenzione e utilizzati in applicazioni per le quali è stato progettato, in conformità con gli standard di installazione pertinenti e le istruzioni del produttore, rispettano le disposizioni della seguente legislazione di armonizzazione dell'Unione Europea pertinente, ove applicabile:

Direttive sulla bassa tensione 2014/35/EU

EN 60529:1991 Gradi di protezione fornita dai contenitori (IP Code) Emendamenti AC:1993 a EN 60529

EN 60730-1:2011 Comandi elettrici automatici per uso domestico e similare - Parte 1: Requisiti generali

Direttive sulla compatibilità elettromagnetica (EMC) 2014/30/EU

EN 60730-1:2011 Comandi elettrici automatici per uso domestico e similare - Parte 1: Requisiti generali


EN 61000-6-1:2007 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-1: Standard generici - Immunità per ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera

EN 61000-6-3:2007 Compatibilità elettromagnetica (EMC) – Parte 6-3: Standard generici – Standard di emissione per ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera Emendamento A1:2011 e da AC: 2012 a EN 61000-6-3:2007

I prodotti devono essere installati e mantenuti solo da personale qualificato, secondo le normative locali. Questa dichiarazione è valida solo quando i dispositivi vengono utilizzati e installati secondo le istruzioni di montaggio del prodotto. I prodotti, i gruppi o i sottogruppi coperti dalla presente Dichiarazione di conformità non devono essere messi in servizio fino a quando la macchina in cui devono essere incorporati non sia stata dichiarata conforme alle disposizioni delle direttive applicabili. Questa dichiarazione è necessaria solo se il prodotto deve essere incorporato in una macchina o in un sistema(es. un componente di sicurezza).

Il marchio CE è affisso.

Date di emissione: 19 Aprile 2023
Luogo di emissione: Temse, Belgium



Jos Raskin
Amministratore delegato