

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA EU

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

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

Dichiara soo la propria responsabilità che:

RSTH -2 – Sensore ambientale di temperatura e umidità relava

Quando installa, soopos a manutenzione e ulizza in applicazioni per le quali sono sta progea e in conformità con gli standard di installazione pernen e le istruzioni del produttore, rispeano le disposizioni della seguente legislazione di armonizzazione dell'Unione Europea pernente, ove applicabile:

Direva di bassa tensione 2014/35/EU

EN 60529:1991 Modifiche ai gradi di protezione forni dai contenitori (codice IP) AC:1993 alla EN 60529
EN 60730-1:2011 Comandi elerici automaci per uso domesco e similare - Parte 1: Requisi generali

Direva sulla compabilità eleromagnetica (EMC) 2014/30/EU

EN 60730-1:2011 Comandi elerici automaci per uso domesco e similare - Parte 1: Requisi generali
EN 61000-6-1:2007 Compabilità eleromagnetica (EMC) - Parte 6-1: Standard generici – Immunità per ambien residenziali, commerciali e dell'industria leggera
EN 61000-6-3:2007 Compabilità eleromagnetica (EMC) - Parte 6-3: Standard generici Standard di emission per ambien residenziali, commerciali e dell'industria leggera A1:2011 e AC:2012 alla EN 61000-6-3
N 61326-1:2013 Apparecchiature eleriche per misurazione, controllo e uso di laboratorio – Requisi EMC - Parte 1: Requisi generali
EN 61326-2-3:2013 Apparecchiature eleriche per misurazione, controllo e uso di laboratorio - Requisi EMC - Parte 2-3: Requisi parcolari – Configurazione di prova, Condizioni operave e criteri di prestazione per trasduori con condizionamento del segnale integrato o remoto

Direva WEEE 2012/19/EU – Rifiu di apparecchiature eleriche o eleroniche

Direva RoHS 2011/65/EU – Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature eleriche ed eleroniche

I prodo devono essere installa e manutenu solo da personale qualificato, secondo le normave locali. Questa dichiarazione è valida solo quando i disposivi vengono ulizza e installa secondo le istruzioni di montaggio del prodoo. I prodo, i gruppi o i soogruppi coper dalla presente Dichiarazione di conformità non devono essere messi in servizio fino a quando la macchina in cui devono essere incorpora non sia stata dichiarata conforme alle disposizioni delle direve applicabili. Questa dichiarazione è necessaria solo se il prodoo deve essere incorporato in una macchina o in un sistema(es. un componente di sicurezza).

Il marchio CE è apposto.

Data di emissione: 24 Seembre, 2020
Luogo di emissione: Temse, Belgium



Jos raskin
Amministratore delegato