

AB UYGUNLUK BEYANI

Üretici: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

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

Tek sorumlu olarak beyan eder ki:

RSTH -2 serisi – Kombine sıcaklık ve bağıl nem oda vericileri

İlgili kurulum standartlarına ve üreticinin talimatlarına göre, tasarlandıkları uygulamalara kurulduklarında, düzenli bakımları yapıldığında ve kullanıldıklarında, (geçerli oldukları yerlerde) aşağıdaki ilgili Avrupa Birliği uyum yasalarının hükümlerine uygundur:

Alçak gerilim (LVD) direktifi 2014/35/EU

EN 60529:1991 Kutular tarafından sağlanan koruma dereceleri (IP Code) Değişiklik AC: 1993'ten EN 60529'a
EN 60730-1:2011 Ev ve benzeri kullanımlar için otomatik elektrikli kontrollür - Bölüm 1: Genel gereksinimler

Elektromanyetik Uyumluluk (EMC) direktifi 2014/30/EU

EN 60730-1:2011 Ev ve benzeri kullanımlar için otomatik elektrikli kontrollür - Bölüm 1: Genel gereksinimler
EN 61000-6-1:2007 Elektromanyetik uyumluluk (EMC) - Bölüm 6-1: Genel standartlar - Konut, ticari ve hafif endüstriyel ortamlar için sağlıklı ortamlar
EN 61000-6-3:2007 Elektromanyetik uyumluluk (EMC) - Bölüm 6-3: Genel standartlar - Konutlar, ticari ve hafif endüstriyel ortamlar için emisyon standartları Değişiklikler A:2011 ve AC: 2012'den EN 61000-6-3'e
EN 61326-1:2013 Ölçüm, kontrol ve laboratuvar kullanımı için elektrikli ekipmanlar - EMC gereksinimleri - Bölüm 1: Genel gereksinimler
EN 61326-2-3:2013 Ölçüm, kontrol ve laboratuvar kullanımı için elektrikli ekipmanlar - EMC gereksinimleri - Bölüm 2-3: Özel gereksinimler - Entegre veya uzaktan sinyal koşullandırmalı transdüserler için test konfigürasyonu, çalışma koşulları ve performans kriterleri

WEEE direktifi 2012/19/EU - Elektrikli ve elektronik ekipmanların atıkları

RoHS Direktifi 2011/65/EU – Elektrikli ve elektronik ekipmanlarda bazı tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması

Ürünler, yerel düzenlemelere göre sadece uzman personel tarafından kurulmalı ve işletilmelidir. Bu beyan ancak cihazların ürünün montaj talimatlarına göre kullanılması ve montajı durumunda geçerlidir. Entegre edileceği makinenin ilgili Direktiflerin hükümlerine uygunluğu beyan edilmeden bu Uygunluk Beyanının kapsadığı ürünler, bölümler ya da alt bölümler hizmete alınmamalıdır. Bu beyan sadece ürünün bir makine ya da sisteme entegre edileceği durumda (örn. güvenlik bileşeni) gereklidir.

CE işareti ilişiktir.

Düzenlendiği tarih: 20 Ekim, 2017
Düzenlendiği yer: Temse, Belçika


Jos Raskin
CEO